



ÉCLAIRAGE LED POUR LES PROFESSIONNELS

**CATALOGUE 2025/2026 | [WWW.BELEDPRO.COM](http://WWW.BELEDPRO.COM)**

RÉSIDENTIEL | SALLE DE BAIN | TERTIAIRE | INDUSTRIEL | SHOP | EXTÉRIEUR





Au cœur des Alpes,  
où l'altitude insuffle  
oxygène et idées fraîches !



### Une décennie d'innovation au service de l'éclairage professionnel

Fondée en 2014 et basée à Annecy, be-led® est une entreprise française spécialisée dans les solutions d'éclairage LED. Avec son stock principal situé à Saint-Bonnet-de-Mure, elle s'est imposée comme un acteur clé dans le secteur grâce à une expertise et une innovation constantes.

### Une offre complète et sur-mesure

Depuis 10 ans, be-led® accompagne les distributeurs et les installateurs de la filière électrique en proposant des solutions adaptées à leurs besoins. L'entreprise maîtrise toutes les étapes de la chaîne : conception, R&D, fabrication, contrôle qualité, et services avant et après-vente. Son outil phare, Applux®, est un assistant professionnel qui permet aux clients de réaliser des études d'éclairage normées en quelques minutes, tout en optimisant leur compétitivité.

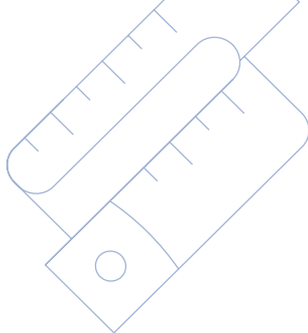
### Un engagement pour le développement durable et les économies d'énergie

be-led® intègre des pratiques écoresponsables dans ses activités. Labellisée Ecovadis, l'entreprise s'engage à réduire son empreinte écologique en éliminant progressivement les plastiques dans ses emballages et en favorisant des solutions LED économes en énergie.

### Une vision d'avenir

Grâce à vous, à un développement soutenu et une passion sans faille, nous avons franchi de nouvelles étapes ensemble ! **Nous sommes fiers de vous présenter nos solutions d'éclairage 2025/2026 à travers ce nouveau catalogue, symbole de 10 ans d'engagement et d'évolution.**

N'hésitez pas à nous contacter pour un conseil produit, une assistance technique ou un projet d'éclairage. Nous vous remercions pour votre confiance et continuerons ensemble à illuminer l'avenir tout en restant fidèle à nos valeurs d'innovation et de durabilité.



## DES SPÉCIALISTES DISPONIBLES & À L'ÉCOUTE

**Une adaptation de produit ? Un développement produit sur-mesure ? be-led® et ses équipes répondront en fonction de votre cahier des charges et de la faisabilité.**

### Quelques exemples :

- Armature en 2200K pour le stockage du vin
- Réglette étanche pré-câblée avec 3,5 m de câble
- Dalle led au format spécifique 120 mm x 1100 mm
- Projecteurs avec RAL spécifique
- Projecteur spécifique asymétrique pour terrains de tennis avec prise en compte de la lumière du jour pour + d'économie
- Suspension led "décorative" de 15 m de haut

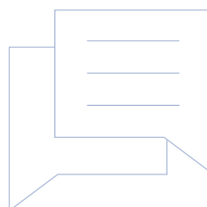
## UNE ÉQUIPE HUMAINE À VOTRE SERVICE

### Support technique

Problématique de choix produit ? D'installation ?  
Besoin d'un conseil technique ? D'une étude ?  
Les équipes de nos bureaux d'étude et support technique sont là pour vous assister quand il le faut.

### Qualité

Tous nos produits sont certifiés par des laboratoires indépendants et reconnus sur le marché. En plus des contrôles usuels et nécessaire en pré-production et production, nous sommes équipés de nombreux appareils dans le but de pratiquer les tests les plus éprouvants sur les produits afin d'en garantir la meilleure qualité pour nos clients.



### Logistique

Grâce à notre plateforme logistique de 2 500 m<sup>2</sup>, à notre équipe spécialisée et dévouée, nous assurons une livraison adaptée à vos projets :

- Express 24h pour la France
- Standard 48/72h pour les pays limitrophes
- Retrait sur place



## UNE ENTREPRISE ENGAGÉE

**Par nature, be-led® s'engage à travers ses solutions d'éclairage à réduire significativement la consommation énergétique de vos projets... mais pas seulement !**

Nous adoptons une démarche écoresponsable en limitant, voire en supprimant, les emballages et les déchets plastiques. De plus, nous concevons nos nouveaux produits en mettant l'accent sur leur réparabilité. Cette approche vise à prolonger la durée de vie des luminaires et ainsi limiter la surconsommation.

Cependant, lorsque la réparation n'est pas possible pour des raisons techniques, nous collaborons avec **ecosystem**, un éco-organisme qui œuvre pour l'allongement de la durée de vie des équipements électriques et électroniques en favorisant leur réparation et leur réemploi. Lorsque les produits arrivent en fin de vie, ils sont alors recyclés de manière responsable.

**ecosystem**  
recycler c'est protéger

En tant qu'entreprise engagée, nous renforçons continuellement nos actions pour relever les défis du développement durable. Conscients de notre impact environnemental, nous mettons tout en œuvre pour bâtir un avenir plus durable et responsable.

**be-led® s'inscrit également dans une démarche environnementale et sociétale reconnue**, ayant reçu une médaille. Grâce à **EcoVadis**, nous avons pu réévaluer nos engagements en matière de développement durable et définir de nouveaux objectifs RSE.



# LE CONFIGURATEUR D'ÉCLAIRAGE APPLUX®

L'application Métier qui fait la différence chez vos clients ! En devenant client be-led®, vous bénéficiez d'un accès gratuit et illimité à Applux®, votre assistant personnel pour vos projets d'éclairage !



APPLUX®

- Visualisez nos stocks
- Faites votre étude d'éclairage aux normes (EN12464-1) en 3 minutes chrono
- Recherchez une solution produit disponible directement sur votre chantier
- Commandez, sans ressaisir, vos produits sélectionnés ou l'intégralité de votre projet



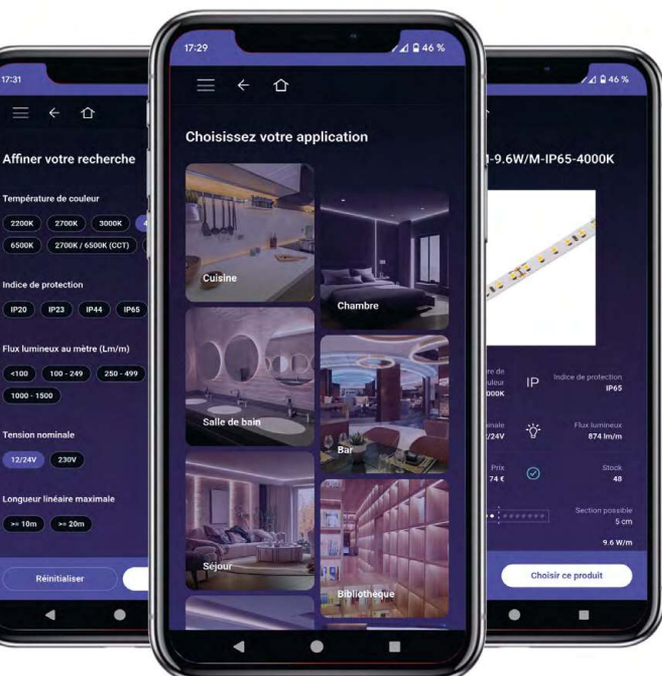
À VENIR EN 2025 !

## COMMANDEZ VOS BANDEAUX LED AVEC LITELUX®

Dans quelques mois, simplifiez-vous encore plus la vie avec Litelux®, un assistant innovant pour vous aider à commander vos bandeaux LED en toute sérénité.

Finis les doutes sur les produits à choisir : alimentation, accessoires... Tout devient simple et rapide. Avec Litelux®, gagnez du temps et trouvez exactement ce qu'il vous faut grâce à :

- Un configurateur professionnel
- Une visualisation en temps réel des stocks
- La création instantanée de votre panier
- Une recherche de produits optimisée
- Une commande directe en quelques clics



# BE-LED®

## UNE PRÉSENCE EUROPÉENNE



### BE-LED® FRANCE

#### Adresse du siège

Parc de Calvi, 105 route de Chavanne  
74330 Poisy, Grand Annecy  
tél. 04 50 09 42 87  
contact@beledpro.com

#### Plateforme logistique

Chemin du Bois Rond  
69720 Saint-Bonnet-de-Mure

### BE-LED® NETHERLANDS

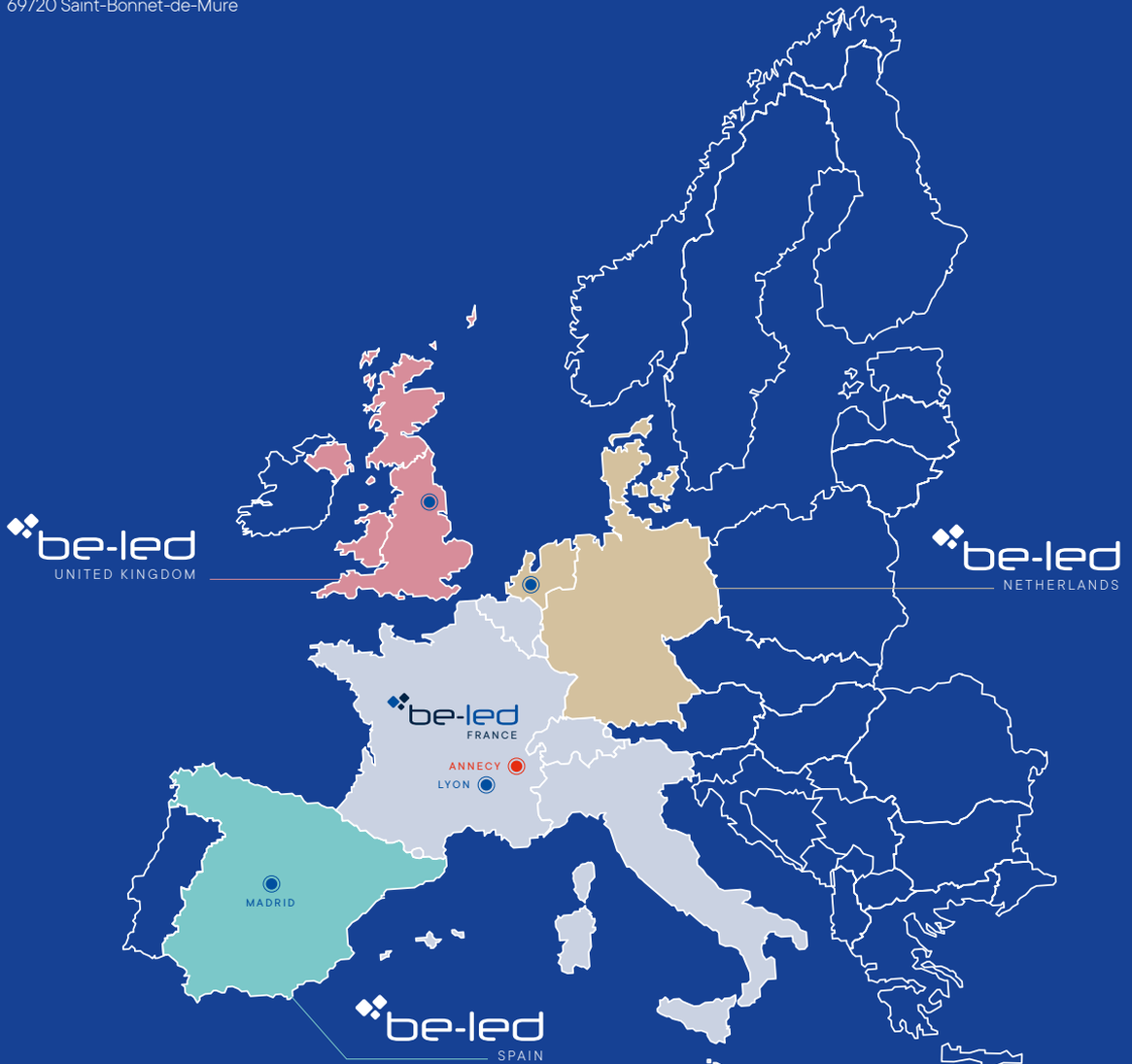
#### Adresse

Dwarsweg 27  
3181 HP Rozenburg - Netherlands  
+31 181 787885  
contact@beledpro.nl

### BE-LED® UNITED KINGDOM

#### Adresse

The Old Rectory, Kerby Underdale  
York YO41 1QY - United Kingdom  
+44(0)7999113679  
sales@be-led.co.uk



**be-led** × BLACKBODY®

# EXPERIENCE THE LIGHT COUTURE

**C'est un partenariat qui dure ! be-led® développe depuis 7 ans les sources lumineuses LED utilisées par Blackbody® dans ses luminaires.**

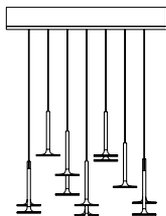
Nous sommes ravis de vous annoncer une collaboration exclusive avec Blackbody®, fabricant de lustres Made In France, qui permettra de mettre à disposition de nos clients des lustres standardisés issus de leurs plus belles créations.

Blackbody® est reconnu pour son savoir-faire exceptionnel dans la conception de luminaires haut de gamme et sur-mesure. Ensemble nous nous efforcerons de repousser les limites de la créativité et de l'innovation dans le domaine de l'éclairage.

## Nos lustres standardisés

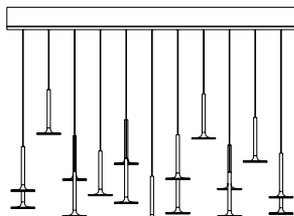
### IRAIN X13

Rond : H 67 cm / Ø 50 cm  
Carré : H 67 cm / L, P : 59,5 cm



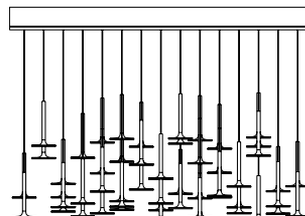
### IRAIN X17

H 67 cm / L : 90 cm / P : 30 cm



### IRAIN X55

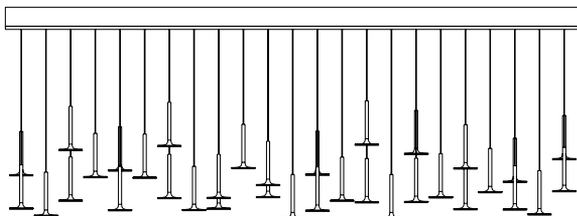
H 67 cm / Ø 93cm





## IRAIN X35

H 67 cm / L : 180 cm / P : 30 cm



**Téléchargez la  
brochure Blackbody®  
pour en savoir plus !**

Que vous soyez à la recherche d'un luminaire pour une maison, un chalet, un hôtel ou encore pour une entreprise, cette collaboration permet de vous offrir des options encore plus créatives !

**Vous avez un projet avec du sur-mesure ? Contactez-nous !**

# SOMMAIRE DES PRODUITS

## CHANTIER - P.20



P. 20  
BANDEAU LED  
230V CHANTIER



P. 20  
ROLED



P. 21  
PROJECTEUR  
CHANTIER



P. 21  
SKILL



P. 22  
BULB GU10



P. 22  
BULB E27



P. 22  
BULB G9

## SPOTS & DOWNLIGHTS - P.23



P. 24  
DROP ROND



P. 25  
SPOT ÉCO IP65



P. 26  
SPOT ÉCO 3CCT



P. 26  
SENSO



P. 27  
SPOT FIRST



P. 27  
STORM ISO VOL 1



P. 28  
SPOT DETECTO



P. 28  
SAVI



P. 29  
DAILY



P. 29  
DAILY MINI



P. 30  
BIRDY



P. 31  
LINE



P. 32  
SPOT 1000 LM



P. 32  
DOWNLIGHT  
3 CCT 13 W



P. 33  
SLIM ÉCO



P. 33  
LEKO



P. 34  
CAMUS PRO



P. 34  
CAMUS UGR<19



P. 35  
DOWNLIGHT 3 CCT



P. 36  
ZEF CCT



P. 37  
TUTTI

## ENCASTRÉS MURAUX - P.42



P. 38  
GAMME VISUAL



P. 39  
SHOWER



P. 40  
THOR ESCARGOT



P. 41  
WINDOW



P. 42  
EYE II



P. 43  
LISY



P. 44  
OFFICE LINE  
ENCASTRÉ

## APPLIQUES & PLAFONNIERS - P.45



P. 46  
CANDLE



P. 47  
ARDEC VERTICAL



P. 47  
ARDEC HORIZONTAL



P. 48  
SIMPLY



P. 48  
LINART



P. 49  
VERTIGO



P. 50  
FOLYS



P. 50  
ELEGAN



P. 51  
AZARO



P. 51  
SPHERE



P. 52  
KLARA ROND



P. 52  
KLARA CARRÉ



P. 53  
SURFACE CARRÉ



P. 53  
SURFACE ROND



SUSPENSIONS - P.63

PANNEAUX LED - P.71



LIGNE CONTINUE - P.85



RAIL 3 ALLUMAGES - P.91



HUBLOTS - P.99



ÉTANCHES & TUBULAIRES - P.111



ARMATURES INDUSTRIELLES - P.121



BANDEAUX LED - P.129



ÉCLAIRAGE OUTDOOR - P.149



P. 150  
IGOR GU10



P. 150  
NEODE



P. 151  
ARCHI



P. 151  
FLOOD



NEW !  
P. 152  
GARDEN



NEW !  
P. 153  
LUMI



P. 154  
BOREALE



P. 154  
GROUND GU10



P. 155  
WALL ENCASTRÉ



P. 156  
WALL SAILLIE



NEW !  
P. 157  
COME DOWN



NEW !  
P. 158  
COME UP-DOWN



NEW !  
P. 159  
BIM APP



P. 159  
NESTOR



NEW !  
P. 160  
ORIENT 180



NEW !  
P. 161  
HORIZON



NEW !  
P. 162  
APPLI



NEW !  
P. 162  
CUBE



NEW !  
P. 163  
COME TECH



NEW !  
P. 164  
GLORY 12



NEW !  
P. 164  
GLORY 25

PROJECTEURS & LANTERNES - P.167



NEW !  
P. 165  
RÉSI CARRÉ



NEW !  
P. 165  
RÉSI ROND



NEW !  
P. 166  
BARI & BARI IP65



P. 168  
SIGN 50



NEW !  
P. 169  
FLEXO



P. 170  
PROJECTEUR  
SENSOR



P. 171  
RESI



P. 171  
PROJECTEUR  
TECH RGB



P. 172  
PROJECTEUR  
TECH ASYM



P. 172  
PROJECTEUR PRO



NEW !  
P. 173  
POWER  
PROJECTEUR



NEW !  
P. 174  
POWER 3 CCT



NEW !  
P. 175  
SMOOTH



P. 176  
SMILE

SPORTIF - P.180



P. 177  
BORNE



P. 178  
LANTERNE HALO



P. 179  
LANTERNE ASY



NEW !  
P. 180  
SPORTIVO



NEW !  
P. 181  
POWER 3 CCT



NEW !  
P. 182  
STADIUM /  
SPORTIF

ALIMENTATIONS - P.183



DRIVERS DALI  
PUSH DIM



DRIVER DALI PUSH  
DIM 1-10V CORRIDOR



DRIVERS TRIAC

CAHIER TECHNIQUE - CÂBLAGE DALI OU PUSH DIM - P.184

## NOTRE SÉLECTION DE LUMINAIRES

## SALLE DE BAIN



1  
CANDLE  
P.46

10  
SPHERE  
P.51

6  
VERTIGO  
P.49

4  
LINART  
P.48

5  
SIMPLY  
P.48

7  
FOLYS  
P.50

2  
ARDEC  
VERTICAL  
P.47

8  
ELEGAN  
P.50

9  
AZARO  
P.51

3  
ARDEC HORIZONTAL  
P.47



### 1. CANDLE PAGE 46

Applique murale pour source G9 non incluse. Gamme économique avec une finition soignée du plus bel effet ! Produit salle de bain classe II.

### 2. ARDEC VERTICAL PAGE 47

Applique murale salle de bain et couloir décorative. De style moderne avec une touche d'art décoratif. 2 CCT, IP44 et classe II.

### 3. ARDEC HORIZONTAL PAGE 47

Applique salle de bain pour miroir, finition chrome ou noire. Design simple avec une touche art déco !

### 4. LINART PAGE 48

Applique murale 2 CCT à utiliser horizontalement ou verticalement, dans la pure tradition de l'art déco, il donnera une touche "chic" tout en étant moderne !

### 5. SIMPLY PAGE 48

Applique murale avec éclairage vers le haut et le bas pour une ambiance cosy et contemporaine. IP44 et classe I, idéal pour les salles de bain !

### 6. VERTIGO PAGE 49

Applique murale moderne noire ou chromée pour couloir ou salle de bain, finition haut de gamme. Sélectionnez votre température de couleur sur le produit.

### 7. FOLYS PAGE 50

Plafonnier style années 30, diffuseur verre, finition chrome ou noir mat. 2 CCT, idéal pour donner du caractère à votre salle de bain.

### 8. ELEGAN PAGE 50

Plafonnier ou applique murale IP44, bord fin, diffuseur lisse. Design sobre et élégant, idéal en salle de bain ou pièce de vie en éclairage décoratif.

### 9. AZARO PAGE 51

Applique murale ou plafonnier décorative avec diffuseur en verre dépoli. 2 CCT, IP44 et classe II. Finition élégante en chrome.

### 10. SPHERE PAGE 51

Applique murale : base finition chrome et sphère en verre dépoli. Diamètre 120 mm. Plafonnier : base finition chrome et sphère en verre dépoli. Diamètre 170 mm.



15 KLARA  
P.52

### 11. DROP ROND PAGE 24

Gamme de spot encastré pour GU10, IP65 façade, fermeture en verre trempé. Finition chrome, blanche ou noire. Source non incluse.

### 12. STORM ISO VOL 1 PAGE 27

Spot 4 CCT dont 2700K, IP65 façade, orientable, dimmable triac et recouvrable tout isolant. Parfait pour tous vos projets en volume 1 (salle d'eau).

### 13. SPOT DETECTO PAGE 28

Spot avec détecteur IR intégré. Permet de faire des économies d'énergie et d'éclairer uniquement lorsque vous en avez besoin ! Idéal pour les sanitaires ! P65 façade, BBC. Admis dans volume 1.

### 14. DAILY PAGE 29

Spot basse luminance BBC, diamètre d'encastrement 68 mm, 3CCT dont 2700K, dimmable triac et volume 1, IP65 façade. Plusieurs collerettes disponibles en fonction de vos ambiances.

### 15. KLARA PAGE 52

Plafonnier GU10 IP65, rond ou carré, en aluminium massif avec finition chrome, noir mat ou blanc mat. Magnifique produit haut de gamme. Fermeture en verre trempé. Lampe non fournie.

### 16. APPLIQUE LED PAGE 54

Réglette salle de bain pouvant se monter de trois façons : sur meuble, sur miroir ou en montage mural. Idéal pour les meubles de salle de bain.

### 17. IRON IK08 PAGE 54

Réglette salle de bain IP65 façade. Permet un éclairage uniforme sans être éblouissant. Avec connecteur rapide !

### 18. IRON PAGE 55

Gamme de réglettes pour salle de bain 40 ou 60 cm avec ou sans interrupteur, température de couleur à sélectionner sur le produit ! Facile à installer, pratique et économique !



16 APPLIQUE LED  
P.54



12 STORM ISO VOL 1  
P.27

11 DROP ROND  
P.24

13 SPOT DETECTO  
P.28



14 DAILY  
P.29



17 IRON IK08  
P.54



18 IRON  
P.55

## NOTRE SÉLECTION DE LUMINAIRES

## MILIEU SCOLAIRE

## be-led® au service des prochaines générations !

En 2024, be-led® a remporté le marché de **fourniture des lycées de la Région Rhône Alpes** (départements 69, 42 et 01) !

Notre offre scolaire s'est hissée à la **première place** sur les critères techniques et services, obtenant **ainsi la meilleure note technique** de cet appel d'offres pluriannuel !

Retrouvez nos produits spécialement conçus pour le secteur scolaire tout au long du catalogue, repérables grâce au badge **SÉLECTION RÉGION** !

## 1. GAMME VISUAL PAGE 38

Downlight LED à faible éblouissement, 3 CCT et IP54, idéal pour l'éclairage des couloirs et amphithéâtres.

## 2. APPLI PAGE 61

Applique murale en aluminium avec interrupteur, verre trempé anti-éblouissement. Idéal dortoirs.

## 3. BARI PAGE 62

Luminaire IP54 en saillie en aluminium, 3 puissances au choix : 15, 20 ou 25 W avec le même produit et 3 températures de couleur possibles. Idéal sur plafond en dur (auvents extérieurs, dalle béton intérieure etc.).

## 4. MOON PAGE 67

Plafonnier LED avec éclairage indirect, en saillie ou en suspension, idéal pour les halls d'accueil et pièces de vie.

## 5. DALLE CONFORT 16 PAGE 79

Dalle UGR<16 avec optique chromée et modules LED interchangeables pour optimiser le recyclage. Éligible CEE. Idéal pour les salles de classe grâce à son très bon confort visuel !

## 6. DALLE CONFORT 19 PAGE 80

Dalle UGR<19 pour les circulations ! Spécifiquement conçu pour atteindre le niveau d'éclairage requis pour une consommation de seulement 22 W.

## 7. DALLE EDGE PRO PAGE 79

Dalle LED "Edge" en 600 x 600, 300 x 1 200 ou 300 x 1 500, avec diffuseur micro prismatique. UGR<19, idéal pour les installations en milieu scolaire et tertiaire.

## 8. BOARD ASY PAGE 84

Encastré asymétrique qui permet d'orienter le flux vers un mur ou un tableau. Idéal pour les classes, centres de formations etc...



## Ce qui différencie nos gammes dédiées au scolaire et au tertiaire :

- **Efficacité optimale** : Des puissances ajustées et des optiques adaptées pour un rapport lumens/Watt optimal, maximisant ainsi les économies d'énergie dans les établissements scolaires.
- **Résistance et longévité** : des matériaux durables, une résistance mécanique élevée (IK) et une conception pensée pour une installation et une maintenance simplifiées.
- **Écologie et réemploi** : des luminaires entièrement démontables et recyclables, avec des systèmes optiques interchangeables sans outils pour une approche plus durable.
- **Engagement responsable** : be-led® est partenaire d'ECOSYSTEM, avec un centre logistique agréé pour le tri et la valorisation des équipements.

SANITAIRES  
9 SPOT DETECTO  
P.28



SANITAIRES  
10 IRON IK08  
P.54



EXTÉRIEURS  
16 GLORY 25  
P.164



EXTÉRIEURS  
13 FOG ASYM  
P.109



EXTÉRIEURS  
14 FOG 360  
P.108



ATELIERS  
12 ÉTANCHE TECH DETECT  
P.117



EXTÉRIEURS  
15 SMOOTH  
P.175



EXTÉRIEURS  
15 HUBLOT RÉSI  
P.165



ATELIERS  
11 CYLINDER UGR<19  
P.120



## 9. SPOT DETECTO PAGE 28

Spot avec détecteur IR intégré. Permet de faire des économies d'énergie et d'éclairer uniquement lorsque vous en avez besoin ! Idéal pour les sanitaires ! P65 façade, BBC. Admis dans volume 1.

## 10. IRON IK08 PAGE 54

Réglette salle de bain IP65 façade. Permet un éclairage uniforme sans être éblouissant. Avec connecteur rapide !

## 11. CYLINDER UGR<19 PAGE 120

Étanche tubulaire 120 cm à ailettes qui permet d'atteindre un UGR<19 dans un sens grâce à un réflecteur spécifique. En suspension ou en applique.

## 12. ÉTANCHE TECH DETECT PAGE 117

Réglette étanche LED avec détecteur HF, platine amovible, alimentation Osram, connecteur rapide sans outil, traversant et 850°.

## 13. FOG ASYM PAGE 109

Hublot asymétrique idéal pour les montées d'escalier, circulations, coursives et abords de bâtiment. Versions avec ou sans détecteur.

## 14. FOG 360 PAGE 108

Hublot LED avec connecteur rapide extérieur, IK10 et IP66. Vis anti-vandale. Versions avec ou sans détecteur.

## 15. HUBLOT RÉSI PAGE 165

Hublot carré ou rond idéal pour le résidentiel collectif ou individuel. Sur les balcons en mural ou plafonnier, il donnera une touche de modernité à toutes vos réalisations. Existe avec ou sans détecteur.

## 16. GLORY 25 PAGE 164

Applique LED pour les extérieurs. ULOR<0, elle répond à la réglementation sur la pollution lumineuse et CEE EXT : RES-EC-104. Éclairage asymétrique. Capteur de luminosité en option.

## 17. SMOOTH PAGE 175

Projecteur extérieur qui répond à la réglementation sur la pollution lumineuse. Possibilité de faire du traversant, ou de se câbler dedans si besoin.

## NOTRE SÉLECTION DE LUMINAIRES

SHOP



1 CURVE SHOP  
P.69



2 SHOPLINE  
P.85



4 RAFALE  
CCT  
P.94



3 EASYLINE 3 ALL.  
P.89

5 RAINBOW  
P.96



### 1. CURVE SHOP PAGE 69

Idéal pour l'éclairage en magasin, ce luminaire met en valeur des zones définies et permet d'adapter la température de couleur en fonction des produits à illuminer (viandes, pains et viennoiseries, poissons...)

### 2. SHOPLINE PAGE 85

Luminaire de mise en ligne. 190lm/W, traversant avec un angle de 90°. Idéal pour les magasins ou entrepôts avec des hauteurs d'installation de 3 à 6 m. 4 puissances réglables sur le produit.

### 3. EASYLINE 3 ALL. PAGE 89

Réglette LED pour rail 3 allumages en 150 cm. Ligne lumineuse orientable, facile à installer. Garantie un éclairage uniforme. Idéal locaux commerciaux.

### 4. RAFALE CCT PAGE 94

Projecteur 3 allumages, 3 températures de couleur et 3 puissances à sélectionner sur le produit ! Une vraie flexibilité pour l'installation. Dimmable en Triac.

### 5. RAINBOW PAGE 96

Projecteur 3 allumages RGB+W avec éclairage adaptatif. Son système intelligent optimise automatiquement la température de couleur au produit à éclairer !

## NOTRE SÉLECTION DE LUMINAIRES

## AVEC DÉTECTION

**Faites des économies d'énergie avec notre sélection de nouveautés équipées de détecteurs de présence !**

### 1. SENSO PAGE 26

Spot LED économique avec large distribution lumineuse. IP54 façade, il convient à toutes les applications nécessitant de la détection.

### 2. SPOT DETECTO PAGE 28

Spot avec détecteur IR intégré. Permet de faire des économies d'énergie et d'éclairer uniquement lorsque vous en avez besoin !

### 3. TUTTI PAGE 37

Downlight reflecteur blanc avec détecteur intégré. Très bonne uniformité, compatible avec downlight sans détecteur de la même gamme !

### 4. DALLE SMART DETECT PAGE 75

Panneau LED UGR <19 avec diffuseur prismatique. Intègre un détecteur IR de présence avec compensation automatique de la lumière naturelle, programmable via une télécommande.

### 5. DALLE CONFORT DETECT PAGE 82

Panneau LED intelligent à faible éblouissement, équipé d'un capteur de présence et de luminosité DALI. Optimise l'éclairage en fonction de la lumière naturelle.

### 6. MILO PAGE 100

Hublot ou plafonnier pour source E27, versions disponibles avec détecteur hyper-fréquence intégré.

### 7. CIRCLE G2 PAGE 101

Hublot en plafonnier ou mural, 2 puissances et 2 températures de couleur. Test fil incandescent + 850°.

### 8. TRIMLESS PAGE 105

Gamme d'hublot 3 CCT, De 10 W à 32 W, grâce au design sobre et sans cadre apparent, il s'intègre parfaitement à son environnement !

### 9. FOG G2 PAGE 110

Hublot LED 2 CCT avec connecteur rapide. Utilisation en intérieur ou extérieur, IP66, existe avec détecteur. Idéal collectivités, garages et cages d'escalier.

### 10. ÉTANCHE TECH DETECT PAGE 117

Réglette étanche LED avec détecteur HF, platine amovible, alimentation Osram, connecteur rapide sans outil, traversant et 850°.

### 11. CUBE PAGE 162

Applique murale économique pour source E27. Avec ou sans détection.



# CHANTIER

Retrouvez tous nos produits  
dédiés au chantier  
sur [beledpro.com](https://beledpro.com)

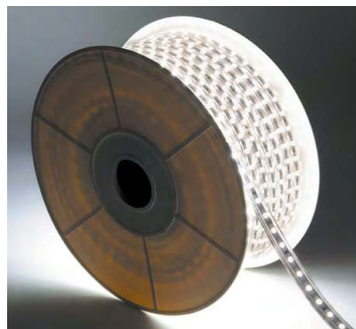


## BANDEAU LED 230V EN ROULEAU

# BANDEAU LED 230V CHANTIER

IP65 ÉCONOMIQUE ROULEAU 50 M PRISE 230V

Bandeau LED extérieur ou intérieur en bobine de 50 m, livré avec prise 230V montée.  
LED 2835 à efficacité lumineuse élevée et conducteur principal en cuivre.



Références	Puissance	CCT	Lumens	Longueur	Dimensions	CE
BL21066506	6 W/m (300 W)	3000K	685 lm/m	Rouleau de 50 m	L 50 000 x h 14 x ép. 7 mm	E
BL21066505	6 W/m (300 W)	4000K	720 lm/m	Rouleau de 50 m	L 50 000 x h 14 x ép. 7 mm	E
BL21066501	6 W/m (300 W)	6500K	700 lm/m	Rouleau de 50 m	L 50 000 x h 14 x ép. 7 mm	E

Attention : la société be-led® ne peut en aucun cas être tenue responsable des défauts d'étanchéité si le montage a été fait par vos soins. Produit non immergeable ! Respectez les normes d'installation en vigueur.

Accessoires à commander séparément

P.130

## NEW ! BANDEAU LED 230V SUR ENROULEUR

# ROLED

ENROULEUR DE 10 M PRISE 230V 800 LM/M

Rouleau LED portable 90W de 10 mètres de longueur,  
800 lumens au mètre, livré avec prise 230V montée, l'outil  
idéal qui vous accompagnera sur vos chantiers !



Références	Puissance	CCT	Lumens	Longueur	Matières	CE
BL000092	9 W/m (90 W)	6000K	800 lm/m	Rouleau de 10 m	PVC	F



PROJECTEUR 230V

# PROJECTEUR CHANTIER

IP65 LÉGÈRETÉ SOLIDITÉ

Projecteur de chantier pour accompagner vos travaux. Compact et résistant, il est fourni avec un câble d'alimentation de 3 m. 2 modes d'éclairage possibles : 50% et 100%.

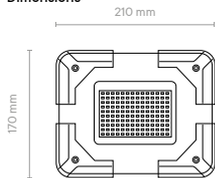


- IP65
- IK08
- NON DIM
- 120°
- 0 à 170°
- IRC>70
- Classe I
- 30 000 h (L70)



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
PL10506510	50 W	6000K	5 300 lm	Verre trempé, PC	E

Dimensions



Accessoire à commander

PL10506511 Trépied



NEW! PROJECTEUR PORTATIF 10W

# SKILL

AUTONOMIE 8H 3 NIVEAUX DE PUISSANCE

Petit projecteur portatif 10 W orientable. À poser, à aimanter ou accrocher, il s'utilise partout et est idéal pour les artisans ! Jusqu'à 8 heures d'autonomie grâce à sa batterie Lithium. 3 niveaux de puissance : 25 %, 50 % ou 100 %.

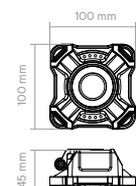


- IP54
- IK07
- DIM
- 120°
- 0 à 170°
- IRC>80
- Classe III



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	Batterie
BLO00115	10 W	6000K	1 000 lm	PA	Batterie li-ion 3.7V/2200mAh incluse

Dimensions



Accessoires inclus

- Câble de charge USB-C de 60 cm



## SOURCES

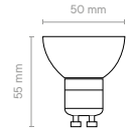
Retrouvez toutes  
nos sources LED  
sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



## BULB GU10

ÉCONOMIQUE TRANSPARENT

Source LED transparente du plus bel effet  
quel que soit la couleur du luminaire.

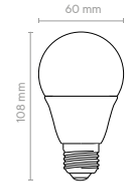


Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL06052001	5 W	3000K	500 lm	PC, verre trempé	F
BL06052002	5 W	4000K	500 lm	PC, verre trempé	F

## BULB E27

ÉCONOMIQUE OPALE

A60 en E27 diffuseur opale non dimmable



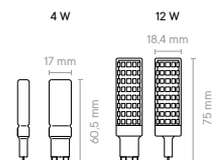
Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL06092001	9 W	3000K	900 lm	PC	F
BL06092002	9 W	4000K	900 lm	PC	F

NEW!

## BULB G9

ÉCONOMIQUE TRANSPARENT

Source LED transparente du plus bel effet  
quel que soit la couleur du luminaire.



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000072	12 W	3000K	1 100 lm	PC	F
BL000073	12 W	4000K	1 200 lm	PC	F
BL000074	4 W	3000K	400 lm	PC	F



# SPOTS & DOWNLIGHTS

Retrouvez toutes nos gammes de spots et downlights sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



**P. 24**  
DROP ROND



**P. 25**  
SPOT ÉCO IP65



**P. 26**  
SPOT ECO 3CCT



**P. 26**  
SENSO



**P. 27**  
SPOT FIRST



**P. 27**  
STORM ISO VOL 1



**P. 28**  
SPOT DETECTO



**P. 28**  
SAVI



**P. 29**  
DAILY



**P. 29**  
DAILY MINI



**P. 30**  
BIRDY



**P. 31**  
LINE



**P. 32**  
SPOT 1000 LM



**P. 32**  
DOWNLIGHT  
3 CCT 13 W



**P. 33**  
SLIM ÉCO



**P. 33**  
LEKO



**P. 34**  
CAMUS PRO &  
CAMUS UGR<19



**P. 35**  
DOWNLIGHT 3 CCT



**P. 36**  
ZEF CCT



**P. 37**  
TUTTI



**P. 38**  
GAMME VISUAL

## ENCASTRÉS MURAUX



**P. 39**  
SHOWER



**P. 40**  
THOR ESCARGOT



**P. 41**  
WINDOW



**P. 42**  
EYE II



**P. 43**  
LISY



**P. 44**  
OFFICE LINE ENCASTRÉ

**NEW!** **RÉSIDENTIEL**

# DROP ROND

GU10 IP65

Gamme de spot encastré pour GU10, IP65 façade, fermeture en verre trempé. Finition chrome, blanche ou noire. Source non incluse. Existe en version basse luminance.

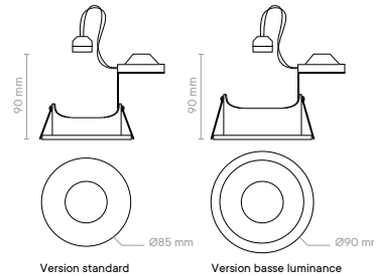


**+**  
Protection en verre trempé IP65!

IP65 façade IK08 Classe II

Références	Couleur	Diamètre d'encastrement	Matières
<b>VERSION STANDARD</b>			
BLO00030	○ Chrome	Ø68 - 74 mm	Aluminium + verre trempé
BLO00031	● Noir	Ø68 - 74 mm	Aluminium + verre trempé
BLO00032	○ Blanc	Ø68 - 74 mm	Aluminium + verre trempé
<b>VERSION BASSE LUMINANCE</b>			
BLO00033	○ Chrome	Ø74 - 76 mm	Aluminium + verre trempé
BLO00034	● Noir	Ø74 - 76 mm	Aluminium + verre trempé
BLO00035	○ Blanc	Ø74 - 76 mm	Aluminium + verre trempé

**Dimensions**



**Sources GU10 à commander séparément**  
 BLO6052001 : 5W 3000K | BLO6052002 : 5W 4000K

**P.22**

**Versions standard**



**Versions basse luminance**



**NEW!** **RÉSIDENTIEL**

# SPOT ÉCO IP65

**ÉCONOMIQUE IP65 FAÇADE Ø ENC. 68**

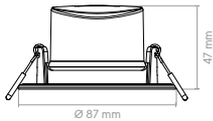
Spot LED économique avec diffuseur opale direct  
230V. IP65 Façade et BBC il répondra à toutes les  
applications du tertiaire ou du résidentiel collectif



IP65 façade
 IK06
 NON DIM
 110°
 Ø68 - 74 mm
 NON RECOURVABLE
 IRC>80
 Classe II
 25 000 h (L70)

Références		Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BLO1076501	<b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>	7 W	3000K	660 lm	PC	
BLO1076502	<b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>	7 W	4000K	700 lm	PC	
BLO00125	<b>NEW!</b>	7 W	3000K / 4000K / 6500K	700 / 800 / 750 lm	PC	

## Dimensions



## Distribution lumineuse



**NEW ! RÉSIDENTIEL**

# SPOT ECO 3CCT

## RECOUVRABLE ISOLANT ROULEAU

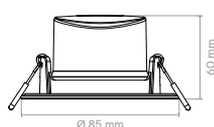
Spot économique en polycarbonate, direct 230V, 3 CCT (3000K, 4000K, 5700K) et recouvrable isolant rouleau.



IP40 / IP54 façade IK06 DIM TRIAC 90° Ø68 - 74 mm ISOLANT ROULEAU IRC>80 Classe II 35 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
PL01065401	6 W	3000K / 4000K / 5700K	550 / 600 / 580 lm	PC, PS	E

### Dimensions



### Distribution lumineuse



### Réglage du CCT sur le produit

**NEW ! RÉSIDENTIEL**

# SENSO

## 3 CCT DÉTECTEUR IR

Spot LED économique avec large distribution lumineuse. IP54 façade, il convient à toutes les applications nécessitant de la détection. Durée de détection fixée à 3 minutes.

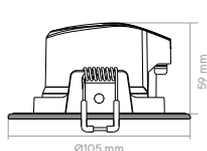


Faites des économies d'énergie, n'oubliez plus d'éteindre les lumières !

IP20 / IP54 façade IK04 NON DIM 100° Ø85 - 95 mm NON RECOUVRABLE IRC>80 Classe II 30 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000218	8 W	3000K / 4000K / 6500K	760 / 830 / 800 lm	PA, PC	C

### Dimensions



### Distribution lumineuse



### Réglage du CCT sur le produit



RÉSIDENTIEL

## SPOT FIRST

4 CCT ECONOMIQUE DIRECT 230V

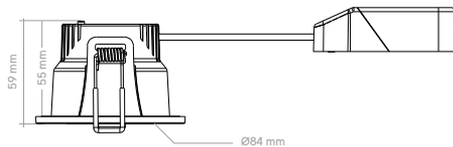
Spot 4CCT, BBC, orientable, colerette interchangeable.  
Direct 230V et dimmable triac. Facile à installer  
et économique. Recouvrable tout isolant.



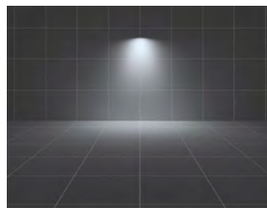
IP20 / IP65 façade IK08 DIM TRIAC 60° 25° Ø68 - 74 mm TOUT ISOLANT IRC>80 Classe II 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BLO00044</b>	5 W	2700K / 3000K / 4000K / 6000K	500 / 530 / 600 / 570 lm	Aluminium / PC	

## Dimensions

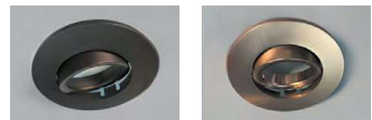


## Distribution lumineuse



## Accessoires en option

- BLO00045** Colerette noire mat  
**BLO00046** Colerette acier brossé



RÉSIDENTIEL

## STORM ISO VOL 1

IP65 4 CCT DIM

Spot 4 CCT dont 2700K, IP65 façade, orientable,  
dimmable triac et recouvrable tout isolant. Parfait  
pour tous vos projets en volume 1 (salle d'eau).

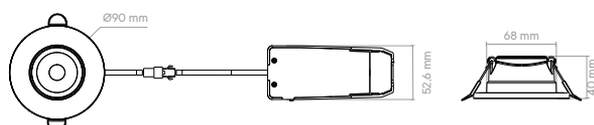


Nouveauté : disponible en noir !

IP65 façade IK06 DIM TRIAC 60° Ø68 - 74 mm 30° TOUT ISOLANT IRC>80 Classe II 50 000 h (L80)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL01106550</b>	Blanc	6,5 W	2700K / 3000K / 4000K / 6000K	620 / 650 / 700 / 680 lm	Aluminium, PC	
<b>BL01106551</b>	Noir	6,5 W	2700K / 3000K / 4000K / 6000K	620 / 650 / 700 / 680 lm	Aluminium, PC	

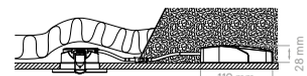
## Dimensions



## Distribution lumineuse



## Recouvrable tout isolant



Recouvrable isolant soufflé & rouleau. Produit dimmable testé avec les principaux contrôleurs du marché et répondant aux installations BBC (Legrand®, Schneider®, Niko®, Hager®...)

NEW! RÉSIDENTIEL SÉLECTION RÉGION

## SPOT DETECTO

3 CCT BBC

Spot avec détecteur IR intégré. Permet de faire des économies d'énergie et d'éclairer uniquement lorsque vous en avez besoin !

Idéal pour les sanitaires, cellier, entrée, buanderie...

IP65 façade, BBC. Admis dans volume 1.

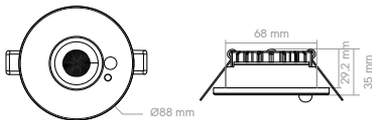


Faites des économies d'énergie, n'oubliez plus d'éteindre les lumières !

IP65 façade IK07 DIM TRIAC 60° Ø68 - 74 mm ISOLANT ROULEAU IRC>80 Classe II 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL01066560	7 W	2700K / 3000K / 4000K	600 / 670 / 720 lm	Aluminium, PC	F

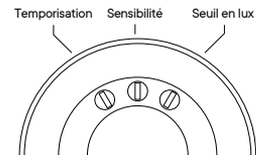
## Dimensions



## Distribution lumineuse



## Réglages du détecteur



NEW! RÉSIDENTIEL

## SAVI

DIRECT 230V BASSE LUMINANCE

Spot basse luminance économique.

Diamètre d'encastrement de 68 mm. Facile

à installer, direct 230V et dimmable !



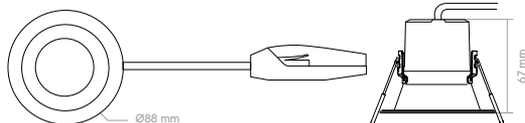
Facile à installer :  
connecteur rapide  
et direct 230V



IP20 / IP65 façade IK06 DIM TRIAC 40° Ø68 - 80 mm TOUT ISOLANT IRC>80 Classe II 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000079	○ Blanc	5 W	2700K / 3000K / 4000K	460 / 540 / 520 lm	Aluminium, PC	F
BL000080	● Noir	5 W	2700K / 3000K / 4000K	440 / 500 / 470 lm	Aluminium, PC	F

## Dimensions



## Bornier de repiquage



RÉSIDENTIEL

## DAILY

BBC BASSE LUMINANCE Ø68 MM

Spot basse luminance BBC, diamètre d'encastrement 68 mm, 3CCT dont 2700K, dimmable triac et volume 1. IP65 façade. Plusieurs collerettes disponibles en fonction de vos ambiances, mettez du pep's dans votre déco !

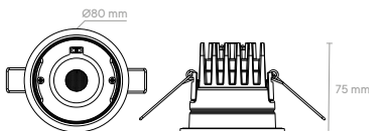


Collerette clipsée couvrant tout le produit et pouvant se rajouter après peinture !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BLO1106570	○ Blanc	10 W	2700K / 3000K / 4000K	720 / 800 / 750 lm	Aluminium, PC	◀ F ▶

Dimensions



Distribution lumineuse



Accessoires en option

- BLO1106571 ● Réflecteur noir
- BLO1106572 ● Réflecteur noir intérieur doré
- BLO1106573 ● Réflecteur blanc intérieur doré
- BLO1106574 ● Réflecteur blanc intérieur rouge

NEW! RÉSIDENTIEL

## DAILY MINI

BBC BASSE LUMINANCE Ø35 MM

Spot basse luminance BBC au diamètre d'encastrement 35 mm, 3CCT 2700K / 3000K / 4000K, dimmable triac ! S'intègre discrètement avec un grand confort visuel.



Format compact, très grand confort visuel !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BLO00117	○ Blanc	5 W	2700K / 3000K / 4000K	370 / 420 / 415 lm	Aluminium, PC	◀ F ▶
BLO00118	● Noir	5 W	2700K / 3000K / 4000K	300 / 340 / 330 lm	Aluminium, PC	◀ F ▶

Dimensions



Distribution lumineuse



**NEW!** RÉSIDENTIEL

# BIRDY

**DIM ESTHÉTIQUE BASSE LUMINANCE**

Spot LED encastré haut de gamme. Equipé d'un réflecteur chromé. Idéal pour créer des ambiances cosy avec la possibilité d'adapter différents réflecteurs (or, cuivre, noir mat ou blanc) Un réflecteur asymétrique (wall washer) est également disponible !



- IP40/IP54 façade
- IK06
- DIM TRIAC
- 36°
- Ø60 ou 80 mm
- NON RECOUVRABLE
- IRC>90
- Classe II
- 50 000 h (L70)

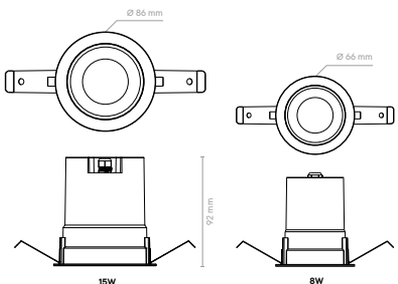
Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Matières	CE
PL01082001	○ Blanc	8 W	3000K	550 lm	Ø60 mm	Aluminium, PC	◀ F
PL01082003	● Noir	8 W	3000K	550 lm	Ø60 mm	Aluminium, PC	◀ F
PL01152001	○ Blanc	15 W	3000K	1 000 lm	Ø80 mm	Aluminium, PC	◀ F
PL01152003	● Noir	15 W	3000K	1 000 lm	Ø80 mm	Aluminium, PC	◀ F

Accessoires en option	Couleur	
<b>REFLECTEURS POUR 8 W</b>		
PL01080001	● Noir mat	Réflecteur noir mat pour 8 W
PL01080002	● Chrome doré	Réflecteur doré pour 8 W
PL01080003	● Cuivre	Réflecteur cuivre pour 8 W
PL01080004	○ Blanc	Réflecteur blanc pour 8 W
PL01082005	⊖ Asymétrique	Réflecteur asymétrique pour 8 W
<b>REFLECTEURS POUR 15 W</b>		
PL01150001	● Noir mat	Réflecteur noir mat pour 15 W
PL01150002	● Chrome doré	Réflecteur doré pour 15 W
PL01150003	● Cuivre	Réflecteur cuivre pour 15 W
PL01150004	○ Blanc	Réflecteur blanc pour 15 W
PL01150005	⊖ Asymétrique	Réflecteur asymétrique pour 15 W

**Réflecteurs (en option)**



**Dimensions**



**Réflecteur chrome inclus**



**Distribution lumineuse**



**NEW !** RÉSIDENTIEL

# LINE

## DIM BASSE LUMINANCE MULTI-PUISSANCES

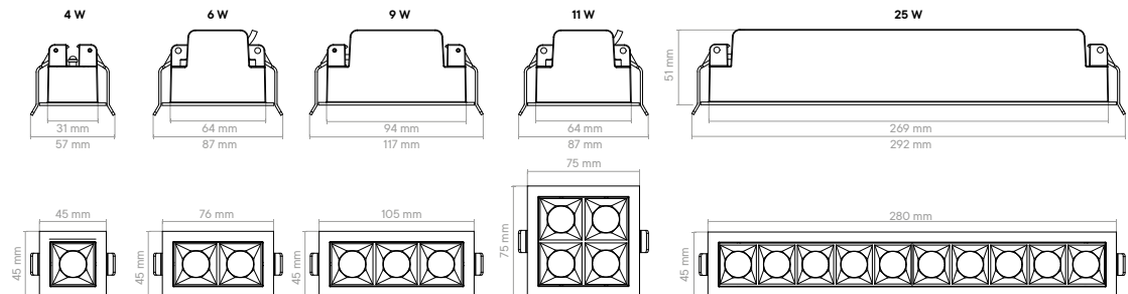
Gamme de downlights LED encastrés très contemporains et architecturaux. Ils sont dimmable triac, faible éblouissement UGR<19. Apprécies des décorateurs, ils n'éblouissent pas et apportent une vraie touche contemporaine.

Dali disponible sur demande.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions d'encastrement	Matières	CE
<b>BL000279</b> <b>NEW !</b>	○ Blanc	4 W	3000K	200 lm	37 x 37 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL000280</b> <b>NEW !</b>	● Noir	4 W	3000K	200 lm	37 x 37 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL000281</b> <b>NEW !</b>	○ Blanc	6 W	3000K	400 lm	37 x 68 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL000282</b> <b>NEW !</b>	● Noir	6 W	3000K	400 lm	37 x 68 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL02092001</b>	○ Blanc	9 W	3000K	500 lm	37 x 97 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL02092002</b>	● Noir	9 W	3000K	500 lm	37 x 97 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL02112001</b>	○ Blanc	11 W	3000K	600 lm	67 x 67 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL02112002</b>	● Noir	11 W	3000K	600 lm	67 x 67 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL02252001</b>	○ Blanc	25 W	3000K	1400 lm	37 x 272 mm	Aluminium, PC	◁ F
<b>BL02252002</b>	● Noir	25 W	3000K	1400 lm	37 x 272 mm	Aluminium, PC	◁ F

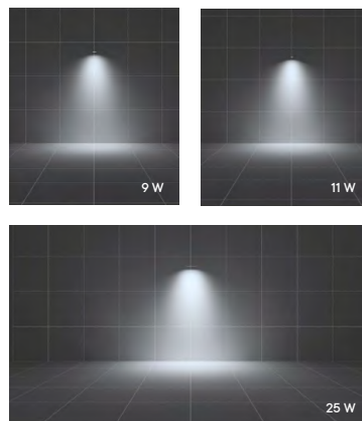
### Dimensions



### Versions blanches



### Distribution lumineuse



RÉSIDENTIEL TERTIAIRE

# SPOT 1000 LM

1000 LM HAUTEUR DE PLAFOND > 2,50M

Idéal pour les hauteurs de plafond supérieures à 2.50 m. Lentille type dichroïque.



- IP40 IK06 NON DIM 60° Ø68 - 74 mm NON RECOUVRABLE IRC>80 Classe II 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL01132001	13 W	3000K	1250 lm	Aluminium, PC	E
BL01132002	13 W	4000K	1300 lm	Aluminium, PC	E

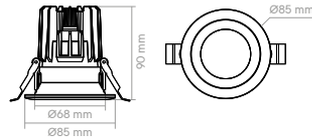
Alimentations à commander séparément

- BL09222010 Alimentation Dali Push Dim 10 / 22 W [cf. page 183](#)
- BL09202020 Alimentation Triac pour 12 / 20 W [cf. page 183](#)

Distribution lumineuse



Dimensions



RÉSIDENTIEL TERTIAIRE

# DOWNLIGHT 3 CCT 13 W

IP54 3 CCT BASSE LUMINANCE

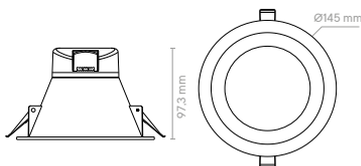
Downlight LED avec diffuseur opale. Ouverture à 90° idéal pour le tertiaire ou résidentiel collectif.



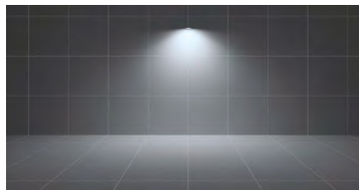
- IP54 IK08 DIM TRIAC 90° Ø125 - 130 mm ISOLANT ROULEAU IRC>80 Classe II 35 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL02135401	13 W	3000K / 4000K / 5700K	1100 / 1300 / 1200 lm	PC	E

Dimensions



Distribution lumineuse



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

TERTIAIRE

## SLIM ÉCO

ÉCONOMIQUE FAIBLE ÉPAISSEUR

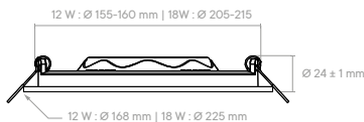
Downlight plat économique avec diffuseur opale direct 230 Volts.



IP20 IK08 NON DIM 110° NON RECOUVRABLE IRC&gt;80 Classe II 25 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Matières	CE
BL02122002	12 W	3000K	1 000 lm	Ø155 - 160 mm	PC	
BL02122001	12 W	4000K	1 100 lm	Ø155 - 160 mm	PC	
BL02182002	18 W	3000K	1 580 lm	Ø205 - 215 mm	PC	
BL02182001	18 W	4000K	1 620 lm	Ø205 - 215 mm	PC	

## Dimensions



NEW!

TERTIAIRE

## LEKO

ÉCONOMIQUE 3 CCT

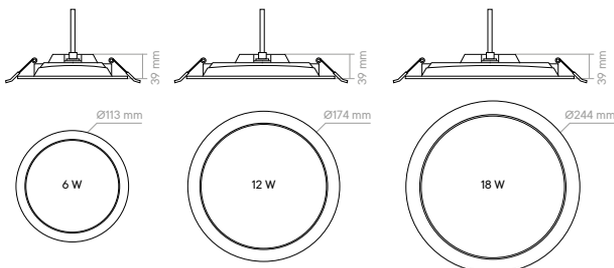
Downlight économique en 3 CCT qui permet de répondre aux projets avec des budgets serrés tout en étant un produit de qualité !



IP20 IK08 NON DIM 110° NON RECOUVRABLE IRC&gt;80 Classe II 20 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Matières	CE
BL000250	6 W	3000K / 4000K / 6000K	520 / 600 / 580 lm	Ø90 - 100 mm	PC	
BL000251	12 W	3000K / 4000K / 6000K	1 100 / 1 200 / 1 150 lm	Ø145 - 155 mm	PC	
BL000252	18 W	3000K / 4000K / 6000K	1 600 / 1 800 / 1 700 lm	Ø198 - 210 mm	PC	

## Dimensions



TERTIAIRE

## CAMUS PRO

ALUMINIUM IP44 FAÇADE

Downlight rond blanc en aluminium. De très faible épaisseur et avec une diffusion lumineuse large, il convient parfaitement aux applications tertiaires. Option Dali Push-Dim avec driver adéquat.



IP44 FAÇADE IK07 NON DIM 110° NON RECOUVRABLE IRC>80 Classe II 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Matières	CE
TR02124411B	12 W	3000K	1 300 lm	Ø131 - 135 mm	Aluminium, PMMA	
TR02124410B	12 W	4000K	1 400 lm	Ø131 - 135 mm	Aluminium, PMMA	
TR02124413B	20 W	3000K	1 900 lm	Ø200 - 210 mm	Aluminium, PMMA	
TR02124412B	20 W	4000K	2 100 lm	Ø200 - 210 mm	Aluminium, PMMA	

Dimensions



Alimentations à commander séparément

BL09302002	Alimentation Dali et Push Dim pour 10 / 12 / 30W	<a href="#">voir page 183</a>
BL09202020	Alimentation Triac pour 12 / 20 W	<a href="#">voir page 183</a>
BL09302021	Alimentation Triac pour 30 W	<a href="#">voir page 183</a>

TERTIAIRE

## CAMUS UGR&lt;19

ALUMINIUM PRISMATIQUE UGR&lt;19

Downlight rond blanc en aluminium de faible épaisseur avec diffuseur prismatique UGR<19 et alimentation séparée.



Diffuseur prismatique



IP44 FAÇADE IK08 NON DIM 90° NON RECOUVRABLE IRC>80 UGR<19 Classe II 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Matières	CE
TR02254405B	25 W	4000K	3 050 lm	Ø220 - 235 mm	Aluminium, PC	

Alimentations à commander séparément

PL09002001	Alimentation Dali Push Dim	<a href="#">voir page 183</a>
BL09302002	Alimentation Dali et Push Dim pour 10 / 12 / 30W	<a href="#">voir page 183</a>

Dimensions



TERTIAIRE

# DOWNLIGHT 3 CCT

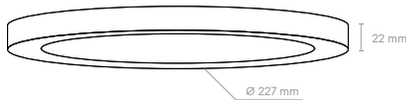
## 3 CCT SEMI-ENCASTRÉ OU SAILLIE

Downlight avec 3 températures de couleur. S'installe aussi bien en saillie qu'en encastré grâce aux accessoires inclus. Encastrement réglable de 55 à 175 mm ! Avec ou sans détecteur IR (infra-rouge) de présence et câble de sécurité.

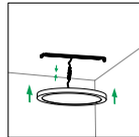


Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL02182003	18 W	3000K / 4000K / 6500K	1500 / 1600 / 1530 lm	PC	
BL02182004	18 W	3000K / 4000K / 6500K	1450 / 1550 / 1350 lm	PC	

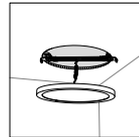
### Dimensions



### Installation

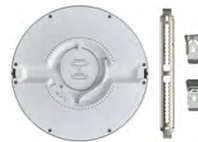


Installation en saillie



Installation en encastré

### Accessoires de fixation inclus



### Downlight 3 CCT avec détecteur IR



**NEW!** TERTIAIRE

# ZEF CCT

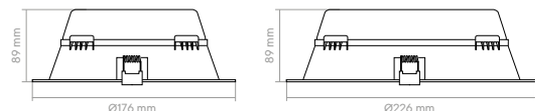
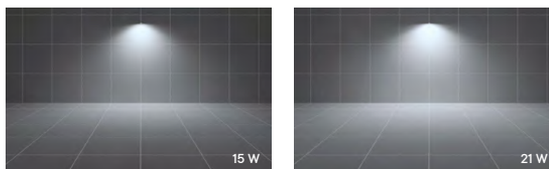
**ÉCONOMIQUE DIRECT 230V**

Downlight économique 3 CCT, avec effet basse luminance. Idéal pour les circulations, sanitaires, salle d'attente...



IP20 / IP54 façade
 IK04
 NON DIM
 90°
 ISOLANT ROULEAU
 IRC>80
 Classe II
 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Matières	CE
<b>BL000075</b>	15 W	3000K / 4000K / 6500K	1 450 / 1 600 / 1 500 lm	Ø150 - 160 mm	ABS, PC	
<b>BL000127</b>	21 W	3000K / 4000K / 6500K	2 300 / 2 500 / 2 400 lm	Ø200 - 215 mm	ABS, PC	

**Dimensions****Distribution lumineuse****JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

# ZEF 3000K OU 4000K IP20

Références	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Angle de distribution	Dimensions	Matières	CE
<b>BL02122006</b>	12 W	3000K	1 100 lm	Ø150 - 160 mm	100°	Ø182 x h 98 mm	Aluminium, PC	
<b>BL02122005</b>	12 W	4000K	1 200 lm	Ø150 - 160 mm	100°	Ø182 x h 98 mm	Aluminium, PC	
<b>BL02212006</b>	21 W	3000K	1 900 lm	Ø200 - 220 mm	100°	Ø242 x h 106 mm	Aluminium, PC	
<b>BL02212005</b>	21 W	4000K	2 400 lm	Ø200 - 220 mm	100°	Ø242 x h 106 mm	Aluminium, PC	



TERTIAIRE

## TUTTI

## 3 CCT DÉTECTEUR IR EFFICIENT UGR&lt;19

Downlight reflecteur blanc avec détecteur intégré. Très bonne uniformité, compatible avec downlight sans détecteur de la même gamme ! Maître/ Esclave avec le TUTTI BL000055 jusqu'à 6 luminaires esclaves.



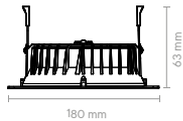
Idéal couloir : un seul produit avec détecteur permet de contrôler plusieurs luminaires.

IP54 FAÇADE IK04 NON DIM 60° Ø160 - 170 mm ISOLANT ROULEAU<sup>(1)</sup> IRC>80 UGR<19 Classe II 50 000 h (L70)

(1) Hors alimentation

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000055	○ Blanc	12 W	3000K / 4000K / 5700K	1500 / 1600 / 1600 lm	Aluminium, PC	
BL000054	○ Blanc	12 W	3000K / 4000K / 5700K	1450 / 1550 / 1550 lm	Aluminium, PC	

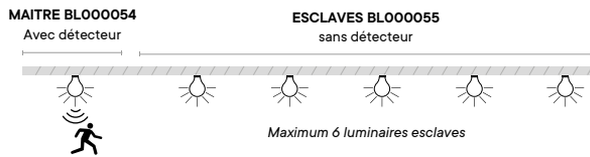
## Dimensions



## Distribution lumineuse



## Installation maître / esclaves



NEW! TERTIAIRE SÉLECTION RÉGION

## GAMME VISUAL

3CCT UGR&lt;19 OPTION DALI

Downlight LED à faible éblouissement, 3 CCT et IP54, idéal pour le tertiaire : couloir, salle de réunion. Option en Dali Push Dim possible.



Très grand confort visuel !



IP54 FAÇADE IK06 NON DIM 63° NON RECOUVRABLE IRC>80 UGR<19 Classe II 50 000 h (L80)

Références	Puissance	Variantes	CCT	Lumens	Diamètre d'encastrement	Matières	CE
<b>VERSION 3 CCT</b> <b>NEW!</b>							
BL02105410	10 W	<input type="radio"/> Blanc	3000K / 4000K / 5700K	910 / 930 / 890 lm	Ø125 - 135 mm	Aluminium, PC	
BL02185410	18 W	<input type="radio"/> Blanc	3000K / 4000K / 5700K	1 570 / 1 650 / 1 560 lm	Ø125 - 135 mm	Aluminium, PC	
BL02185415	18 W	<input checked="" type="radio"/> Noir	3000K / 4000K / 5700K	1 570 / 1 650 / 1 560 lm	Ø125 - 135 mm	Aluminium, PC	
BL02255411	25 W	<input type="radio"/> Blanc	3000K / 4000K / 5700K	2 480 / 2 690 / 2 680 lm	Ø200 - 220 mm	Aluminium, PC	
BL000272	25 W	<input checked="" type="radio"/> Noir	3000K / 4000K / 5000K	2 480 / 2 690 / 2 680 lm	Ø200 - 220 mm	Aluminium, PC	
BL02505412	50 W	<input type="radio"/> Blanc	3000K / 4000K / 5700K	4 300 / 4 850 / 4 800 lm	Ø230 - 260 mm	Aluminium, PC	
<b>VERSION 3000K OU 4000K</b>							
BL02102096	9 W	<input type="radio"/> Blanc	3000K	1 000 lm	Ø125 - 135 mm	Aluminium, PC	
BL02102093	9 W	<input type="radio"/> Blanc	4000K	1 100 lm	Ø125 - 135 mm	Aluminium, PC	
BL02502095	35 W	<input type="radio"/> Blanc	4000K	4 300 lm	Ø230 - 260 mm	Aluminium, PC	

## Alimentations à commander séparément

BL09302002	Alimentation Dali et Push Dim pour Visual 10 / 18 / 25W	<a href="#">voir page 183</a>
BL000180	Alimentation Dali et Push Dim pour Visual 50W	<a href="#">voir page 183</a>
BL09202020	Alimentation Triac pour Visual 10 / 18W	<a href="#">voir page 183</a>
BL09302021	Alimentation Triac pour Visual 25W	<a href="#">voir page 183</a>

## Accessoires en option

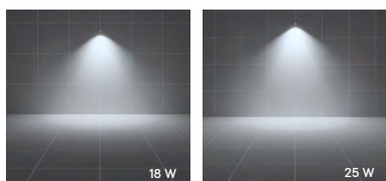
BL08000034	Détecteur de mouvement IR ON/OFF portée 15 m
BL08000035	Colerette d'adaptation pour couvrir trou de Ø200 mm à Ø230 mm
BL08000036	Colerette d'adaptation pour couvrir trou de Ø160 mm à Ø190 mm
BL08000037	Colerette d'adaptation pour couvrir trou de Ø140mm à Ø160 mm

## Dimensions



10 W et 18 W  
A = Ø145 mm B = 77 mm  
25 W  
A = Ø228 mm B = 107 mm  
50 W  
A = Ø280 mm B = 123 mm

## Distribution lumineuse



Visual - Couloir



Visual - Pharmacie

**NEW!** TERTIAIRE

# SHOWER

IP65 3 CCT

Downlight IP65 façade 1400 ou 2600 lm, fermeture verre trempé, idéal pour les sanitaires, les préaux ou auvents.

Vous pouvez sélectionner la température de couleur sur le produit !



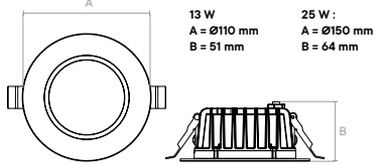
Nouveauté : version 25 W !



- IP65 FAÇADE
- IK08
- DIM TRIAC
- 75°
- ISOLANT ROULEAU
- IRC>80
- Classe II
- 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Diam . encastrement	Matières	CE
BLO2136507	13 W	3000K / 4000K / 5700K	1200 / 1400 / 1300 lm	Ø90 - 100 mm	Aluminium, verre trempé	
BLO2182096	17 W	4000K	2 300 lm	Ø125 - 140 mm	Aluminium, verre trempé	
BLO00091	25 W	3000K / 4000K / 5700K	1980 / 2 200 / 2 050 lm	Ø125 - 140 mm	Aluminium, verre trempé	

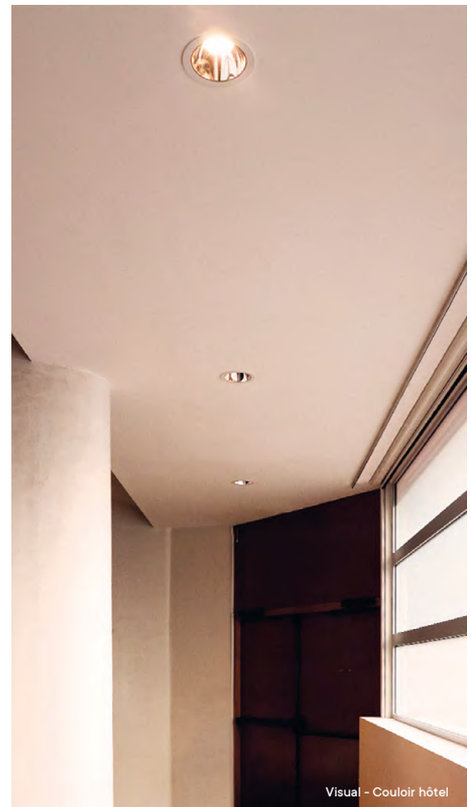
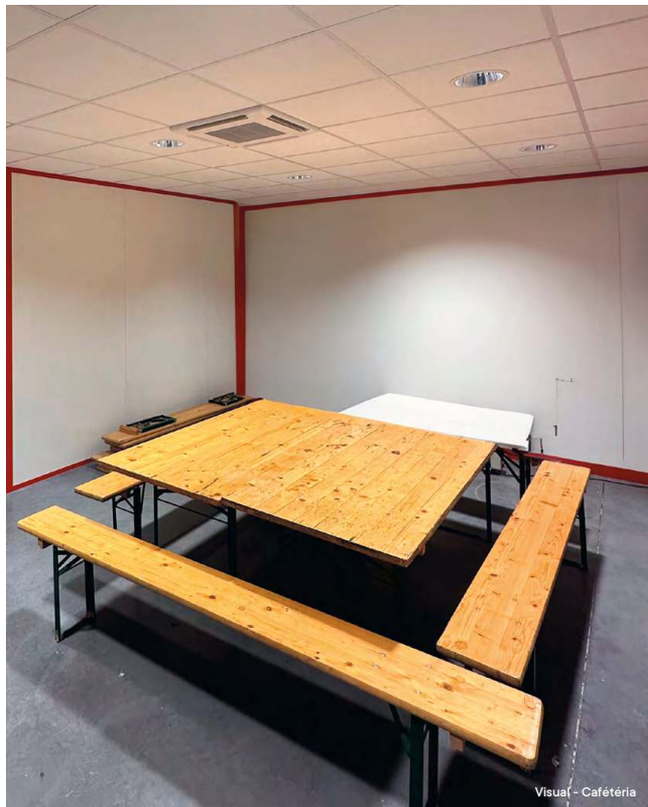
Dimensions



Distribution lumineuse



Driver Dali sur demande, contactez-nous !



NEW! SHOP

# THOR ESCARGOT

3CCT UGR<19 ORIENTABLE

Downlight encastré d'accentuation, type escargot pour la mise en valeur dans les magasins. Orientable à 350° sur l'axe vertical, 90° sur l'axe horizontal. Option Dali Push-Dim avec driver adéquat.

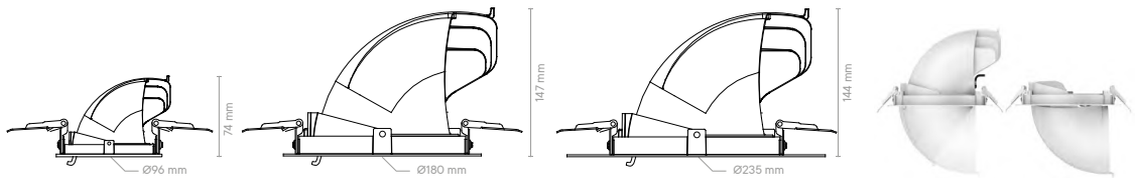


Collerette large spéciale rénovation !

- IP20
- IK06
- NON DIM
- 60°
- 350°
- 90°
- NON RECOUVRABLE
- IRC>80
- Classe II
- 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	Diamètre	CCT	Lumens	Ø d'encastrement	Matières	CE
BL000102	Blanc	10 W	Ø96 mm	3000K / 4000K / 5000K	940 / 1 000 / 980 lm	Ø85 - 90 mm	Aluminium	E
BL000105	Blanc	25 W	Ø180 mm	3000K / 4000K / 5000K	2 710 / 2 850 / 2 590 lm	Ø165 - 170 mm	Aluminium	E
BL000276	Noir	25 W	Ø180 mm	3000K / 4000K / 5000K	3 520 / 3 700 / 3 380 lm	Ø195 - 215 mm	Aluminium	E
BL000277	Blanc	35 W	Ø180 mm	3000K / 4000K / 5000K	3 520 / 3 700 / 3 380 lm	Ø165 - 170 mm	Aluminium	E
BL000103	Blanc	35 W	Ø235 mm	3000K / 4000K / 5000K	3 520 / 3 700 / 3 380 lm	Ø195 - 215 mm	Aluminium	E

Dimensions



Ouverture type "escargot"



Alimentations à commander séparément

BL09302002	Alimentation Dali et Push Dim pour Thor 10 / 25 W	<a href="#">voir page 183</a>
PL09302003	Alimentation Dali et Push Dim pour Thor 35 W	<a href="#">voir page 183</a>
BL09202020	Alimentation Triac pour Thor 10 W	<a href="#">voir page 183</a>
BL09302021	Alimentation Triac pour Thor 25 W	<a href="#">voir page 183</a>
BL09402022	Alimentation Triac pour Thor 35 W	<a href="#">voir page 183</a>



SHOP

## WINDOW

3 CCT ORIENTABLE

Encastré forte puissance orientable, idéal pour les vitrines des commerces et pour la mise en valeur des produits dans les rayons. Température de couleur ajustable sur le produit pour s'adapter parfaitement à l'ambiance désirée. Option Dali Push-Dim avec driver adéquat.



IP20



IK06



NON DIM



90°



90°



130 - 225 mm



NON RECOURVABLE



IRC &gt; 80



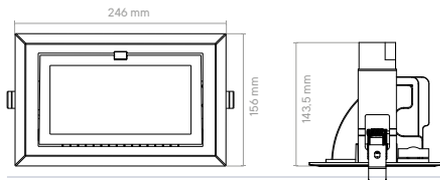
Classe II



50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matériaux	CE
BL02402010	40 W	3000K / 4000K / 5700K	3 800 / 4 200 / 4 150 lm	Aluminium, verre trempé	

## Dimensions



## Alimentations à commander séparément

PL09302003	Alimentation Dali et Push Dim	<a href="#">voir page 183</a>
BL09402022	Alimentation Triac	<a href="#">voir page 183</a>



**NEW !** **RÉSIDENTIEL**

# EYE II

## ESTHÉTIQUE BALISAGE MURAL & ESCALIER

Encastré mural pour balisage avec ou sans détecteur. Fonction maître-esclave en filaire. Différentes finitions disponibles avec collerettes aimantées en aluminium !



Dimension standard, se monte dans une boîte d'encastrement !

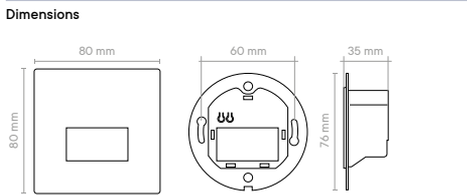


Module de base avec ou sans détecteur IR !

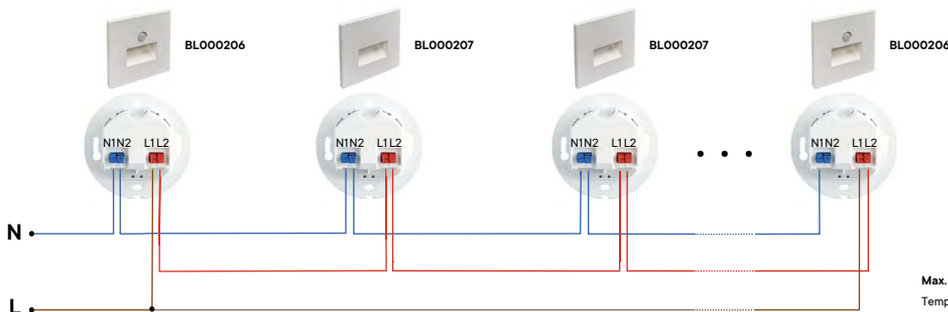


Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>MODULE SANS DÉTECTEUR IR</b>					
BL000207	1.5 W	2700K / 3000K / 3500K / 4000K / 5700K	-	Aluminium, PC	
<b>MODULE AVEC DÉTECTEUR IR</b>					
BL000206	1.5 W	2700K / 3000K / 3500K / 4000K / 5700K	-	Aluminium, PC	

- Accessoires en option**
- BL000211  Collerette carrée ligne blanche
  - BL000210  Collerette carrée ligne noire
  - BL000213  Collerette carrée ligne blanche pour détecteur
  - BL000212  Collerette carrée ligne noire pour détecteur
  - BL000209  Collerette carrée rectangle noire
  - BL000208  Collerette carrée rectangle noire pour détecteur



**Montage maître-esclave en filaire**



Max. 250 pcs  
Temporisation fix de 30 secondes

**NEW!** **RÉSIDENTIEL**

# LISY

AVEC INTERRUPTEUR ORIENTABLE

Liseuses à encastrer. Boîtier d'encastrement inclus. 3 coloris : noir, blanc ou chrome.  
Interrupteur intégré, s'éteint automatiquement lorsque le luminaire est en position verticale



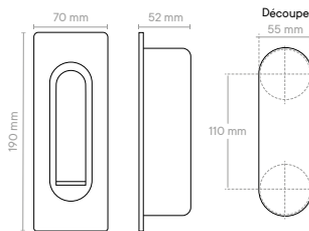
- IP20
- IK06
- NON DIM
- 35°
- 350°
- Oblong Ø50 x 160 mm
- IRC>80
- Classe I
- 35 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000069</b>	Chrome	3 W	3000K	150 lm	Aluminium, PMMA	
<b>BL000070</b>	Noir	3 W	3000K	150 lm	Aluminium, PMMA	
<b>BL000071</b>	Blanc	3 W	3000K	150 lm	Aluminium, PMMA	

Couleurs disponibles



Dimensions



Vues de face produit fermé



Liseuses en applique **P.59-60**  
Liso 3W et Lisa 3+6W



TERTIAIRE

## OFFICE LINE ENCASTRÉ

OPALE UGR&lt;19

Encastré Dali / Push Dim avec diffuseur opale micro-prismatique idéal pour le tertiaire, éclairage des bureaux, open-spaces, etc..

Disponible en version 120 cm 3 CCT (blanc ou noir) ou 60 cm 4000K (blanc).



Diffuseur opale micro-prismatique pour un éclairage non-éblouissant UGR<19

IP20\* IK06 DALI PUSH DIM 100\*\* IRC>85\* UGR<19 Classe II\* 30 000 h (L70)\*

\* Caractéristiques différentes pour BL000104 (60 cm) : IP40 | Angle de distribution de 90° | IRC >80 | Classe I | 30 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>VERSIONS 120 CM 3 CCT</b>						
BL06272004	○ Blanc	27 W	3000K / 4000K / 5700K	3 200 / 3 300 / 3 400 lm	Aluminium, PC	⊞ C
BL06272006	● Noir	27 W	3000K / 4000K / 5700K	3 200 / 3 300 / 3 400 lm	Aluminium, PC	⊞ C
<b>VERSION 60 CM 4000K</b>						
BL000104	○ Blanc	23 W	4000K	2 700 lm	Aluminium, PC	⊞ E

## Dimensions



Dimensions d'encastrement : 1125 mm x 45 mm

## Couleurs disponibles





# APPLIQUES & PLAFONNIERS

Retrouvez toutes nos gammes d'appliques et de plafonniers sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



 <b>P. 46</b> CANDLE	 <b>P. 47</b> ARDEC VERTICAL	 <b>P. 47</b> ARDEC HORIZONTAL	 <b>P. 48</b> SIMPLY	 <b>P. 48</b> LINART	 <b>P. 49</b> VERTIGO	 <b>P. 50</b> FOLYS
 <b>P. 50</b> ELEGAN	 <b>P. 51</b> AZARO	 <b>P. 51</b> SPHERE	 <b>P. 52</b> KLARA ROND	 <b>P. 52</b> KLARA CARRÉ	 <b>P. 53</b> SURFACE ROND	 <b>P. 53</b> SURFACE CARRÉ
 <b>P. 54</b> APPLIQUE LED	 <b>P. 54</b> IRON IK08	 <b>P. 55</b> IRON 400 & 600	 <b>P. 56</b> TILT I	 <b>P. 56</b> BIM APP	 <b>P. 57</b> POGO	 <b>P. 58</b> UP & DOWN
 <b>P. 58</b> RAFALE PATÈRE	 <b>P. 59</b> LUNA	 <b>P. 59</b> LISO	 <b>P. 60</b> LISA	 <b>P. 61</b> APPLI	 <b>P. 61</b> DOWNLIGHT 3 CCT	 <b>P. 62</b> BARI & BARI IP65

**NEW !** **SALLE DE BAIN**

# CANDLE

## G9 DIFFUSEUR GIVRÉ

Applique murale pour source G9 non incluse.  
Gamme économique avec une finition soignée  
du plus bel effet ! Produit salle de bain classe II.

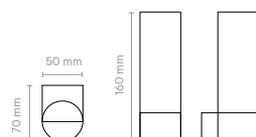


IP44 IK02 Classe II



Références	Couleur	Matières
<b>BLO00009</b>	○ Chrome	Aluminium, verre
<b>BLO00010</b>	● Noir	Aluminium, verre
<b>BLO00011</b>	● Laiton brossé	Aluminium, verre

### Dimensions



### Couleurs disponibles



Chrome



Noir



Laiton brossé

### Accessoires en option

**BLO00202** Verre type Linart



### Sources G9 commander séparément

BLO00072 : 12W 3000K | BLO00073 : 12W 4000K | BLO00074 : 4W 3000K

**P.22**

Accessoire verre Linart - Finition laiton brossé



Finition noire



Finition chrome

**NEW!** **SALLE DE BAIN**

# ARDEC VERTICAL

2 CCT DESIGN CONTEMPORAIN

Applique murale salle de bain et couloir décorative. De style moderne avec une touche d'art décoratif. 2 CCT, IP44 et classe II.

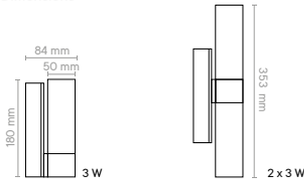


- IP44
- IK04
- NON DIM
- 230°
- IRC>80
- Classe II
- 35 000 h (L70)



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000012	● Chrome	3 W	3000K / 4000K	90 / 100 lm	Aluminium, PMMA	G
BL000013	● Noir	3 W	3000K / 4000K	90 / 100 lm	Aluminium, PMMA	G
BL000014	● Laiton	3 W	3000K / 4000K	90 / 100 lm	Aluminium, PMMA	G
BL000015	● Chrome	6 W (2 x 3 W)	3000K / 4000K	180 / 200 lm	Aluminium, PMMA	F
BL000016	● Noir	6 W (2 x 3 W)	3000K / 4000K	180 / 200 lm	Aluminium, PMMA	F
BL000017	● Laiton	6 W (2 x 3 W)	3000K / 4000K	180 / 200 lm	Aluminium, PMMA	F

Dimensions



Couleurs disponibles



**NEW!** **SALLE DE BAIN**

# ARDEC HORIZONTAL

2 CCT DESIGN ART DÉCO

Applique salle de bain pour miroir, finition chrome ou noire. Design simple avec une touche art déco !

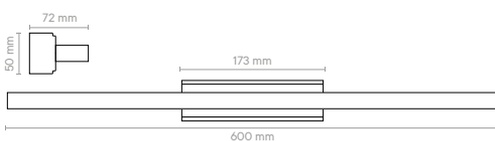


- IP44
- IK08
- NON DIM
- 110°
- IRC>80
- Classe II
- 35 000 h (L70)

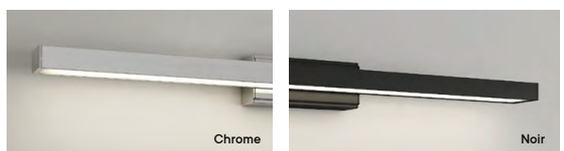


Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000003	● Noir	12 W	3000K / 4000K	800 / 820 lm	Aluminium, PC	F
BL000004	● Chrome	12 W	3000K / 4000K	800 / 820 lm	Aluminium, PC	F

Dimensions



Couleurs disponibles



NEW! SALLE DE BAIN

## SIMPLY

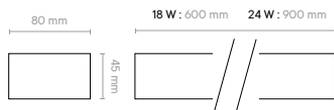
## ÉCLAIRAGE HAUT ET BAS

Applique murale avec éclairage vers le haut et le bas pour une ambiance cosy et contemporaine. IP44 et classe I, idéal pour les salles de bain !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000005	● Chrome	18 W	4000K	1 000 lm	Acier, PC, verre	⏏ F
BL000006	● Chrome	24 W	4000K	1 400 lm	Acier, PC, verre	⏏ E
BL000007	● Noir	18 W	4000K	1 000 lm	Acier, PC, verre	⏏ F
BL000008	● Noir	24 W	4000K	1 400 lm	Acier, PC, verre	⏏ E

## Dimensions



## Couleurs disponibles



NEW! SALLE DE BAIN

## LINART

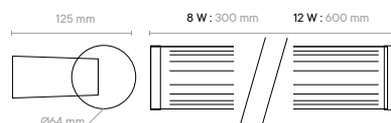
## 2 CCT DESIGN MODERNE

Applique murale 2 CCT à utiliser horizontalement ou verticalement, dans la pure tradition de l'art déco, il donnera une touche "chic" tout en étant moderne !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000001	● Chrome	8 W	3000K / 4000K	450 / 500 lm	Acier, aluminium, PMMA	⏏ F
BL000002	● Chrome	12 W	3000K / 4000K	1 000 / 1100 lm	Acier, aluminium, PMMA	⏏ E

## Dimensions



**NEW!** **SALLE DE BAIN**

# VERTIGO

**2 CCT**

Applique murale moderne noire ou chromée pour couloir ou salle de bain, finition haut de gamme. Sélectionnez votre température de couleur sur le produit.



IP44



IK06



NON DIM



90°



IRC &gt; 80

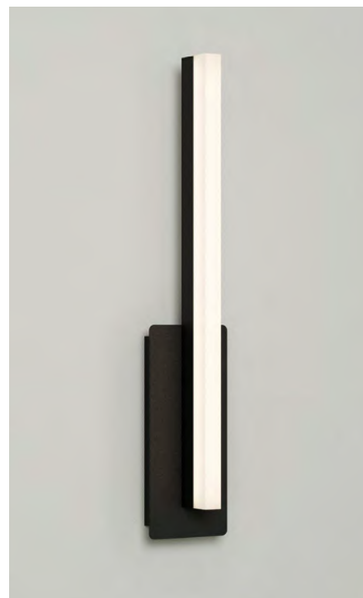
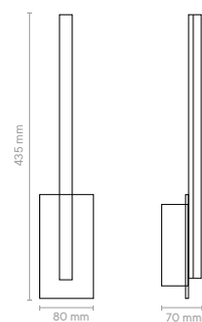


Classe II



35 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000028</b>	Chrome	6 W	3000K / 4000K	180 / 200 lm	Aluminium, PC	
<b>BL000029</b>	Noir	6 W	3000K / 4000K	180 / 200 lm	Aluminium, PC	

**Dimensions****Couleurs disponibles**

Chrome



Noir



NEW! **SALLE DE BAIN**

# FOLYS

**2 CCT DESIGN ANNÉE 30**

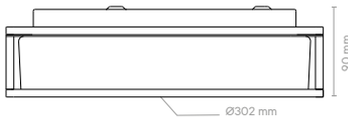
Plafonnier style années 30, diffuseur verre, finition chrome ou noir mat. 2 CCT, idéal pour donner du caractère à votre salle de bain.



IP44 IK02 NON DIM 140° IRC&gt;80 Classe II 35 000 h (L70)



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000036</b>	● Chrome	18 W	3000K / 4000K	630 / 650 lm	Acier, aluminium, verre	
<b>BL000037</b>	● Noir	18 W	3000K / 4000K	630 / 650 lm	Acier, aluminium, verre	

**Dimensions****Couleurs disponibles**

Chrome



Noir

NEW! **SALLE DE BAIN**

# ELEGAN

**2 CCT BORD FIN**

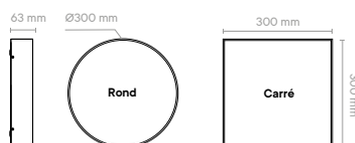
Plafonnier ou applique murale IP44, bord fin, diffuseur lisse. Design sobre et élégant, idéal en salle de bain ou pièce de vie en éclairage décoratif.



IP44 IK06 NON DIM 110° IRC&gt;80 Classe II 30 000 h (L70)



Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000038</b>	● Rond chrome	18 W	3000K / 4000K	950 / 1 000 lm	Aluminium, PS	
<b>BL000039</b>	● Rond noir	18 W	3000K / 4000K	950 / 1 000 lm	Aluminium, PS	
<b>BL000040</b>	● Carré chrome	18 W	3000K / 4000K	720 / 750 lm	Aluminium, PS	
<b>BL000041</b>	● Carré noir	18 W	3000K / 4000K	720 / 750 lm	Aluminium, PS	

**Dimensions****Variantes et autres couleurs disponibles**

Rond chrome



Carré chrome

**NEW!** SALLE DE BAIN

# AZARO

## 2 CCT DIFFUSEUR VERRE

Applique murale ou plafonnier décorative avec diffuseur en verre dépoli, 2 CCT, IP44 et classe II. Finition élégante en chrome.

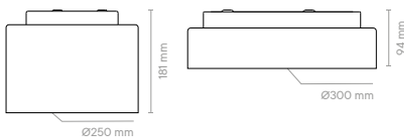


IP44 IK02 NON DIM 125° IRC&gt;80 Classe II 35 000 h (L70)



Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000024</b>	Diamètre 300 mm	12 W	3000K / 4000K	325 / 350 lm	Aluminium, verre	
<b>BL000025</b>	Diamètre 250 mm	12 W	3000K / 4000K	380 / 400 lm	Aluminium, verre	

### Dimensions

**NEW!** SALLE DE BAIN

# SPHERE

## DIFFUSEUR VERRE

**Applique murale** : base finition chrome et sphère en verre dépoli. Diamètre 120 mm.

**Plafonnier** : base finition chrome et sphère en verre dépoli. Diamètre 170 mm.

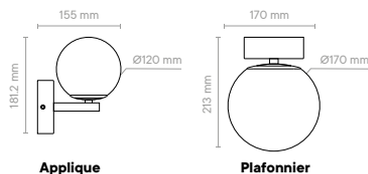


IP44 IK02 NON DIM IRC&gt;80 Classe II 35 000 h (L70)



Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Angle distrib.	Matières	CE
<b>BL000026</b>	Appique murale	6 W	4000K	250 lm	360°	Acier chromé, verre dépoli	
<b>BL000027</b>	Plafonnier	9 W	4000K	700 lm	270°	Acier chromé, verre dépoli	

### Dimensions



Appique

Plafonnier

NEW! RÉSIDENTIEL

## KLARA ROND

GU10 IP65

Plafonnier rond GU10, IP65 en aluminium massif avec finition chrome, noir mat ou blanc mat. Magnifique produit haut de gamme. Fermeture en verre trempé. Lampe non fournie.



Protection en verre trempé IP65 !



Références	Couleur	Matières
BL000018	Noir mat	Aluminium, verre trempé
BL000019	Chrome	Aluminium, verre trempé
BL000020	Blanc mat	Aluminium, verre trempé

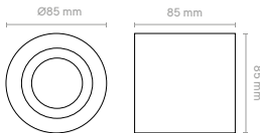


Sources GU10 à commander séparément

BL06052001 : 5W 3000K  
BL06052002 : 5W 4000K

P.22

## Dimensions



## Couleurs disponibles



Noir mat



Chrome



Blanc mat

NEW! RÉSIDENTIEL

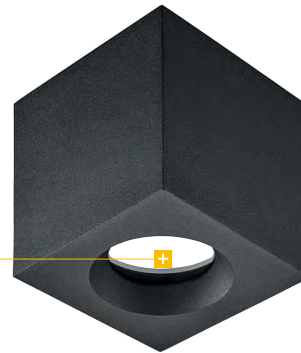
## KLARA CARRÉ

GU10 IP65

Plafonnier carré GU10, IP65 en aluminium massif avec finition chrome, noir mat ou blanc mat. Magnifique produit haut de gamme. Fermeture en verre trempé. Lampe non fournie.



Protection en verre trempé IP65 !



Références	Couleur	Matières
BL000021	Chrome	Aluminium, verre trempé
BL000022	Noir mat	Aluminium, verre trempé
BL000023	Blanc mat	Aluminium, verre trempé

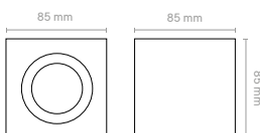


Sources GU10 à commander séparément

BL06052001 : 5W 3000K  
BL06052002 : 5W 4000K

P.22

## Dimensions



## Couleurs disponibles



Noir mat



Chrome



Blanc mat

RÉSIDENTIEL

# SURFACE ROND

3 CCT ORIENTABLE

Plafonnier LED facile à installer. Orientable 30° et 3 CCT ! Dimmable, ce luminaire donne de la perspective à vos couloirs, cuisines et chambres. Il met une ambiance moderne et conviviale



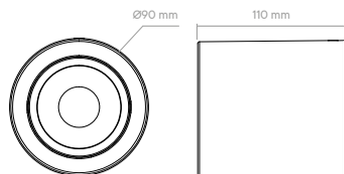
Orientable 30°!



- IP20
- IK06
- DIM TRIAC
- 60°
- 30°
- IRC>90
- Classe I
- 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL05102004	Noir	10 W	3000K / 4000K / 5000K	800 / 880 / 875 lm	Aluminium, PC	
BL05102005	Blanc	10 W	3000K / 4000K / 5000K	800 / 880 / 875 lm	Aluminium, PC	

Dimensions



Couleurs disponibles



Vue arrière

RÉSIDENTIEL

# SURFACE CARRÉ

3 CCT ORIENTABLE

Plafonnier LED facile à installer. Orientable 30° et 3 CCT ! Dimmable, ce luminaire donne de la perspective à vos couloirs, cuisines et chambres. Il met une ambiance moderne et conviviale



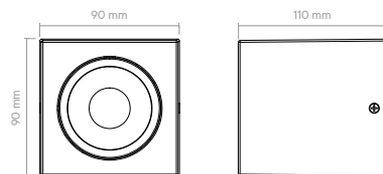
Orientable 30°!



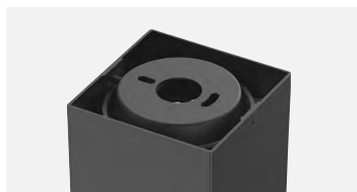
- IP20
- IK06
- DIM TRIAC
- 60°
- 30°
- IRC>90
- Classe I
- 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL05102003	Noir	10 W	3000K / 4000K / 5000K	800 / 880 / 875 lm	Aluminium, PC	

Dimensions



Vue arrière



SALLE DE BAIN

## APPLIQUE LED

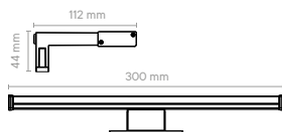
IP44 CLASSE II 3 FIXATIONS POSSIBLES

Réglette salle de bain pouvant se monter de trois façons : sur meuble, sur miroir ou en montage mural. Idéal pour les meubles de salle de bain, ce produit économique répond parfaitement aux collectivités résidentielles.

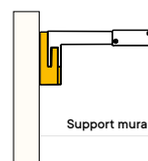
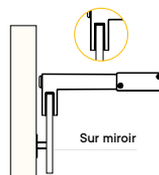
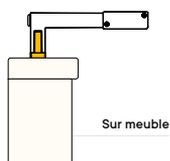


Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
PL05064401	● Chrome	6 W	4000K	500 lm	PC, PS	◀ F

## Dimensions



## Systèmes de fixation



NEW! SALLE DE BAIN SÉLECTION RÉGION

## IRON IK08

IP65 FAÇADE CLASSE II 2 CCT

Réglette salle de bain IP65 façade idéale pour le collectif, chambre d'étudiant... Permet un éclairage uniforme sans être éblouissant. Avec connecteur rapide !



Résistant (IK08) en aluminium et PC, avec connecteur rapide !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL05402116	● Blanc	5 W	3000K / 4000K	600 / 620 lm	Aluminium, PC	◀ C

## Dimensions



**NEW!** **SALLE DE BAIN** **SÉLECTION RÉGION**

# IRON 400

2 CCT AVEC OU SANS INTERRUPTEUR

Gamme de réglettes 40 cm pour salle de bain avec ou sans interrupteur, température de couleur à sélectionner sur le produit !

Facile à installer, pratique et économique !



Embout noir ou chrome également disponible !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>SANS INTERRUPTEUR</b>						
BLO00137	○ Embouts blanc	6 W	3000K / 4000K	660 / 700 lm	PC	⏪ E
<b>AVEC INTERRUPTEUR</b>						
BLO00138	○ Embouts blanc	6 W	3000K / 4000K	660 / 700 lm	PC	⏪ E

**Dimensions**



**Accessoires en option**

- BLO00135** Embout noir x 2
- BLO00136** Embout chrome x 2



**NEW!** **SALLE DE BAIN** **SÉLECTION RÉGION**

# IRON 600

2 CCT AVEC OU SANS INTERRUPTEUR

Gamme de réglettes 60 cm pour salle de bain avec ou sans interrupteur, température de couleur à sélectionner sur le produit !

Facile à installer, pratique et économique !

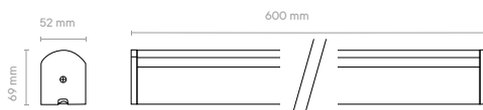


Embout noir ou chrome également disponible !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>SANS INTERRUPTEUR</b>						
BLO00133	○ Embouts blanc	10,5 W	3000K / 4000K	1 100 / 1 200 lm	PC	⏪ E
<b>AVEC INTERRUPTEUR</b>						
BLO00134	○ Embouts blanc	10,5 W	3000K / 4000K	1 100 / 1 200 lm	PC	⏪ E

**Dimensions**



**Accessoires en option**

- BLO00135** Embout noir x 2
- BLO00136** Embout chrome x 2



**NEW!** **RÉSIDENTIEL**

# TILT I

**UGR<19 BASSE LUMINANCE**

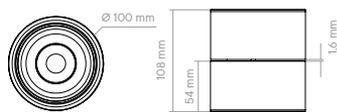
Produit esthétique, permet d'orienter le flux à 360° / 3 CCT, il permet de s'adapter aux contraintes des plafonds en dur tout en étant orientable et flexible à l'utilisation.



Orientable 360° sur l'axe vertical et 90° sur l'axe horizontal



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL05102010</b>	● Noir	10 W	3000K / 4000K / 6000K	900 / 960 / 950 lm	Aluminium	◀ F
<b>BL000128</b> <b>NEW!</b>	○ Blanc	10 W	3000K / 4000K / 6000K	920 / 1100 / 1080 lm	Aluminium	◀ F

**Dimensions****Couleurs disponibles**

Noir



Blanc

**NEW!** **OUTDOOR** **RÉSIDENTIEL**

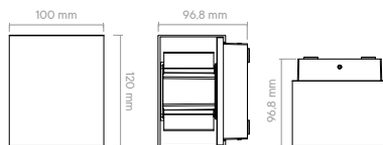
# BIM APP

**IP65 CLASSE I**

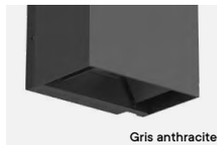
Applique murale intérieur ou extérieur, éclairage vers le haut et le bas (2x5W). Angle de diffusion lumineuse réglable grâce à des volets. Idéal pour mettre une ambiance à la fois moderne et conviviale.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL05102001</b> <b>NEW!</b>	○ Blanc	10 W	3000K	900 lm	Aluminium, PC	◀ D
<b>BL05102002</b>	● Gris anthracite	10 W	3000K	750 lm	Aluminium, PC	◀ D

**Dimensions****Couleurs disponibles**

Blanc



Gris anthracite

**Distribution lumineuse**

RÉSIDENTIEL

# POGO

## VERSION 2 CCT OU INTERRUPTEUR 4000K

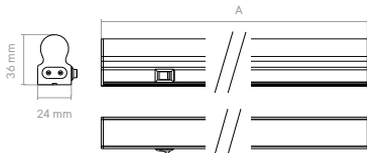
Idéal pour l'éclairage indirect, ce produit économique fonctionnant en 230V se distingue par sa grande facilité d'installation. Des accessoires inclus permettent la connexion entre les modules. Disponible en version avec sélection de température de couleur ou avec interrupteur ON/OFF.



- IP20
- IK06
- NON DIM
- 120°
- IRC>80
- Classe II
- 25 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Longueur	Matières	CE
<b>VERSIONS 2 CCT</b>						
TR11042001	4 W	3000K / 4000K	470 / 500 lm	300 mm	PC	
TR11082001	8 W	3000K / 4000K	900 / 1 000 lm	600 mm	PC	
TR11112001	14 W	3000K / 4000K	1 530 / 1 600 lm	1 200 mm	PC	
<b>VERSION INTERRUPTEUR ON/OFF</b>						
BL11082002	8 W	4000K	840 lm	600 mm	PC	

### Dimensions



POGO CCT 300 mm - A : 313 mm  
 POGO CCT & POGO INTER 600 mm - A : 574 mm  
 POGO 1200 mm - A : 1174 mm

### Accessoires inclus

- Câble d'alimentation
- Connecteur souple
- Connecteur bord à bord
- Clips de fixation



### Interrupteur CCT



### Interrupteur ON/OFF



APPLIQUES & PLAFONNIERS

NEW! RÉSIDENTIEL

## UP &amp; DOWN

DIRECT ET INDIRECT

Applique murale 3CCT. Idéal pour les couloirs et murs. Éclairage direct et indirect.

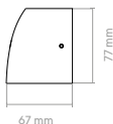
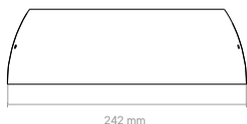


IP20 IK04 DIM TRIAC 120° IRC&gt;85 Classe I 50 000 h (L70)



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL12082001	○ Blanc	7,5 W	3000K / 4000K / 5700K	720 / 800 / 750 lm (60% haut, 40% bas)	PC	⏪ C ⏩

## Dimensions



NEW! RÉSIDENTIEL

## RAFALE PATÈRE

3 PUISSANCES 3 CCT UGR&lt;19

Applique murale ou plafonnier, 3 températures de couleur et 3 puissances à sélectionner sur le produit ! Une vraie flexibilité pour l'installation. Dimmable en Triac. Existe en blanc ou noir.

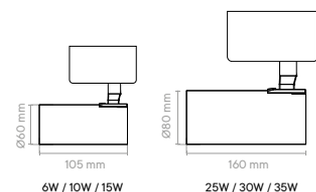


IP40 IK08 DIM TRIAC 60° 180° IRC&gt;90 UGR&lt;19 Classe I 50 000 h (L70)



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (15 W)	Matières	CE
BL05152001	● Noir	6 / 10 / 15 W	3000K / 3500K / 4000K	1 070 / 1 200 / 1 190 lm	Aluminium, PMMA	⏪ E ⏩
BL000096	○ Blanc	6 / 10 / 15 W	3000K / 3500K / 4000K	1 070 / 1 200 / 1 190 lm	Aluminium, PMMA	⏪ E ⏩
BL05302001	● Noir	25 / 30 / 35 W	3000K / 3500K / 4000K	2 200 / 2 600 / 2 400 lm	Aluminium, PMMA	⏪ E ⏩
BL000266 <b>NEW!</b>	○ Blanc	25 / 30 / 35 W	3000K / 3500K / 4000K	2 200 / 2 600 / 2 400 lm	Aluminium, PMMA	⏪ E ⏩

## Dimensions



## Couleurs disponibles



Noir



Blanc

**NEW!** **RÉSIDENTIEL**

# LUNA

## DÉCO INTERRUPTEUR

Petite applique murale orientable pour salle de bain, couloir ou chambre. Avec interrupteur !  
Finition en chrome ou noire, IP44 et classe II.



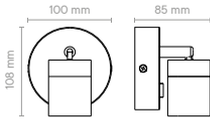
Interrupteur sur le produit !



- IP44
- IK08
- NON DIM
- 60°
- 180°
- 90°
- IRC>80
- Classe II
- 35 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000042	Chrome	6 W	4000K	500 lm	Aluminium	
BL000043	Noir	6 W	4000K	500 lm	Aluminium	

### Dimensions



### Couleurs disponibles



**RÉSIDENTIEL**

# LISO

## INTERRUPTEUR LISEUSE ÉCONOMIQUE

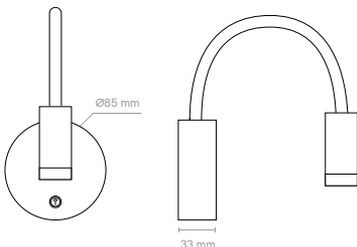
Liseuse économique LED avec interrupteur en aluminium. Parfait pour l'éclairage d'appoint de tête de lit.



- IP20
- IK04
- NON DIM
- 40°
- IRC>80
- Classe I
- 30 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
TR05032001	Noir	3 W	3000K	80 lm	Aluminium	
TR05032002	Blanc	3 W	3000K	80 lm	Aluminium	

### Dimensions



### Couleurs disponibles



**Liseuse encastrée**

**Lisy 3W P.43**

RÉSIDENTIEL

## LISA

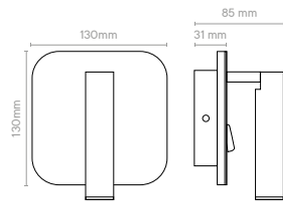
## INTERRUPTEUR LISEUSE ÉCONOMIQUE

Liseuse LED blanche ou noire, avec une fonction ambiance et une fonction lecture. 2 interrupteurs avec 2 sources lumineuses (3 W + 6 W). Économique et flexible pour l'utilisateur.

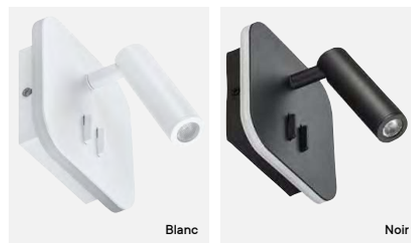


Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
PL05032003	○ Blanc	3 W + 6 W	3000K	200 lm	Aluminium	◀ G
PL05032004	● Noir	3 W + 6 W	3000K	200 lm	Aluminium	◀ G

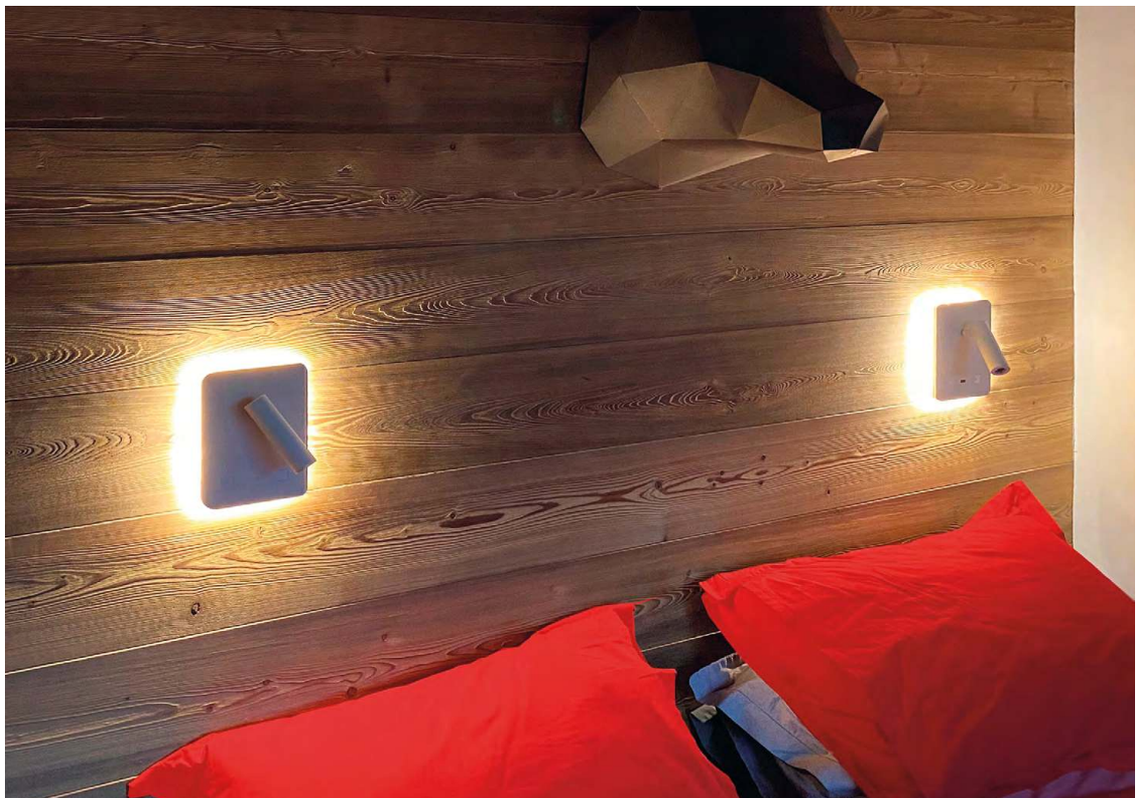
## Dimensions



## Couleurs disponibles

Liseuse encastrée  
Lisy 3W

P.43



**NEW !** **RÉSIDENTIEL** **SÉLECTION RÉGION**

# APPLI

## TRAVERSANT INTERRUPTEUR

Applique murale avec interrupteur, verre trempé anti-éblouissement. Structure en aluminium, traversant grâce à une entrée et une sortie à l'arrière.

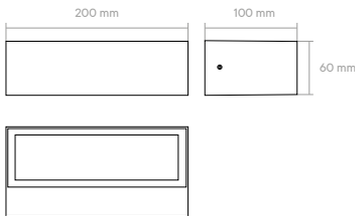


Idéal pour le collectif, résistance au choc : IK08



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000268</b>	● Noir	4,5 W	3000K	420 lm	Aluminium, verre trempé	◀ E ▶

### Dimensions



**TERTIAIRE**

# DOWNLIGHT 3 CCT

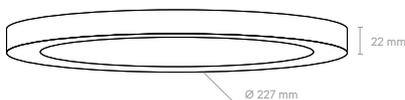
## 3 CCT SEMI-ENCASTRÉ OU SAILLIE

Downlight avec 3 températures de couleur. S'installe aussi bien en saillie qu'en encastré grâce aux accessoires inclus. Encastrement réglable de 55 à 175 mm ! Avec ou sans détecteur IR (infrarouge) de présence et câble de sécurité.

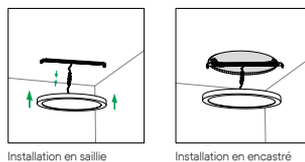


Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL02182003</b>	18 W	3000K / 4000K / 6500K	1 500 / 1 600 / 1 530 lm	PC	◀ D ▶
<b>BL02182004</b>	18 W	3000K / 4000K / 6500K	1 450 / 1 550 / 1 350 lm	PC	◀ D ▶

### Dimensions



### Installation



### Accessoires de fixation inclus



NEW! TERTIAIRE SÉLECTION RÉGION

## BARI

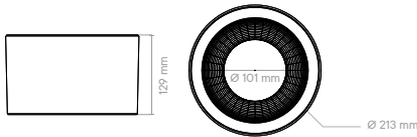
IP54 9 PRODUITS EN 1!

Luminaire IP54 en saillie en aluminium, 3 puissances au choix : 15, 20 ou 25W avec le même produit et 3 températures de couleur possibles (9 produits en 1!). Idéal sur plafond en dur (auvents extérieurs, dalle béton intérieure etc.).



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (25 W)	Matières	CE
PL12155401	○ Blanc	15 / 20 / 25 W	3000K / 4000K / 5700K	2 100 / 2 300 / 2 200 lm	Aluminium	⊞ E
PL12155402	● Gris anthracite	15 / 20 / 25 W	3000K / 4000K / 5700K	2 100 / 2 300 / 2 200 lm	Aluminium	⊞ E
<b>SÉLECTION RÉGION</b>						
BL12152101	○ Blanc	8,5 W	3000K	1 000 lm	Aluminium	⊞ B
BL12152097	○ Blanc	8,5 W	4000K	1 100 lm	Aluminium	⊞ B

## Dimensions



## Couleurs disponibles



NEW! TERTIAIRE SÉLECTION RÉGION

## BARI IP65

IP65 DALI PUSH DIM

Luminaire IP65 en saillie en aluminium, 4000K 18W. Idéal sur tous les plafonds en dur (auvents extérieurs, dalle béton intérieure etc.).



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL12152100	○ Blanc	18 W	4000K	2 130 lm	Aluminium	⊞ E

## Dimensions





*a little taste*

Espresso	3.50
Machato	3.75
Cappuccino	4.00
Latte	4.20
Mocha	4.50
Americano	3.75
Coffee 8oz	2.00
12oz	2.25
16oz	2.50

# SUSPENSIONS

Retrouvez toutes nos gammes de suspensions sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



NEW !



P. 64 MATCH

NEW !



P. 65 MATCH PRO



P. 66 OFFICE LINE

NEW !



P. 67 MOON

NEW !



P. 68 CIRCULAR

NEW !



P. 69 CURVE SHOP

**NEW!** RÉSIDENTIEL

# MATCH

ANGLE 24° ARCHITECTURAL &amp; TENDANCE

Suspension LED fine et élégante. Idéal pour des mise en lumière d'œuvres d'art, éclairage bar, accueil bureau, cuisine et salle à manger.



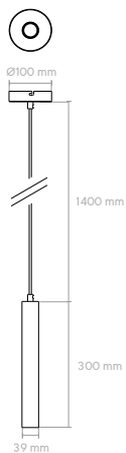
IP40 
 IK06 
 DIM TRIAC 
 24° 
 IRC>80 
 Classe I 
 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL12052010	Noir	8 W	3000K	600 lm	Aluminium	
BL000126 <b>NEW!</b>	Blanc	8 W	3000K	600 lm	Aluminium	

Couleurs disponibles



Dimensions



**NEW!** **SHOP** **TERTIAIRE**

# MATCH PRO

## 3CCT MULTI-PUISSANCE

Suspension lumineuse au design épuré et raffiné. Dotée de la technologie 3CCT et de multiples puissances, elle offre une grande flexibilité et s'intègre parfaitement dans vos espaces tertiaires, hôteliers et commerciaux.

Option kit encastré orientable, kit saillie orientable, kit rail 3ALL, sur demande.



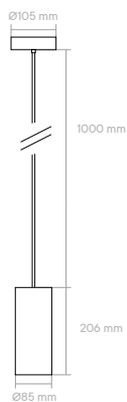
IP20 IK06 NON DIM 60° IRC>90 Classe I 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000249</b>	● Noir	15 / 20 / 25 W	3000K / 4000K / 5000K	15 W : 1350 / 1450 / 1400 lm 20 W : 1700 / 1850 / 1800 lm 25 W : 2100 / 2250 / 2200 lm	Aluminium, verre trempé	
<b>BL000248</b>	○ Blanc	15 / 20 / 25 W	3000K / 4000K / 5000K	15 W : 1500 / 1600 / 1550 lm 20 W : 1900 / 2050 / 1950 lm 25 W : 2300 / 2500 / 2450 lm	Aluminium, verre trempé	

Couleurs disponibles



Dimensions



TERTIAIRE

## OFFICE LINE

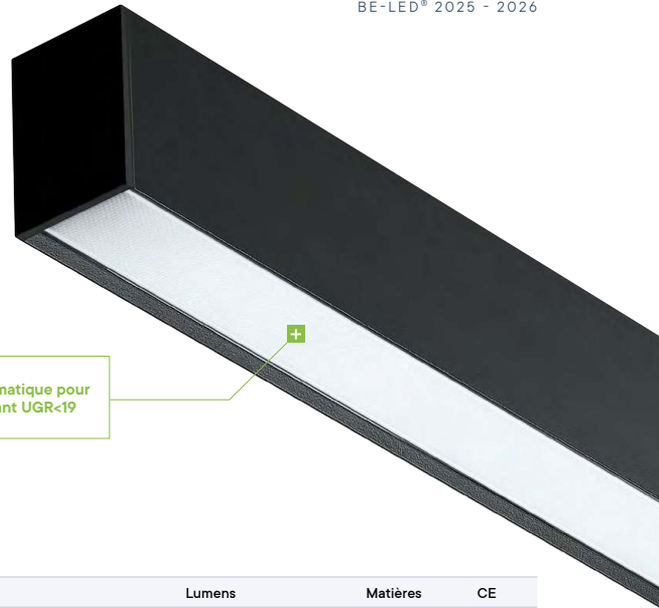
OPALE UGR&lt;19 3 CCT

Suspension LED en aluminium avec diffuseur opale micro-prismatique et changement de température de couleur. Idéal pour les éclairages de bureaux.

Éclairage direct/indirect possible avec accessoire sans outil. Mise en ligne possible avec accessoire éclipse. Version Dali / Push Dim disponible.



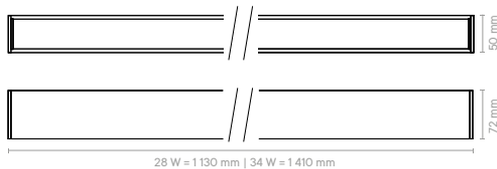
Diffuseur opale micro-prismatique pour un éclairage non-éblouissant UGR<19



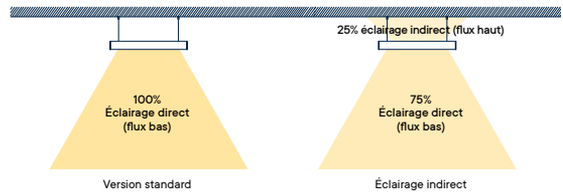
IP20 IK06 DIM SELON VERSION 100° IRC>85 UGR<19 Classe I 50 000 h (L80)

Références	Couleur	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>Version standard</b>							
PL06272004	○ Blanc	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	3 000 / 3 250 / 3 150 lm	Aluminium	◁ C
PL06272003	● Noir	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	2 900 / 3 150 / 3 050 lm	Aluminium	◁ C
<b>Version Dali / Push Dim</b>							
BL06272003	○ Blanc	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	3 000 / 3 250 / 3 150 lm	Aluminium	◁ C
BL06272005	● Noir	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	2 800 / 3 100 / 3 000 lm	Aluminium	◁ C
BL06272041	○ Blanc	1 410 mm	34 W	3000K / 4000K / 5700K	3 500 / 3 800 / 3 700 lm	Aluminium	◁ F
BL06272040	● Noir	1 410 mm	34 W	3000K / 4000K / 5700K	3 000 / 3 300 / 3 200 lm	Aluminium	◁ F

## Dimensions



## Distribution lumineuse



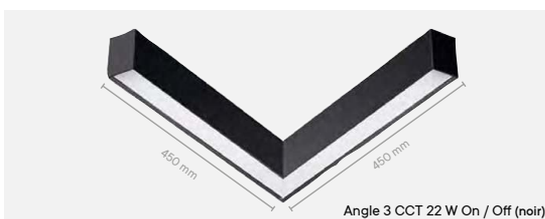
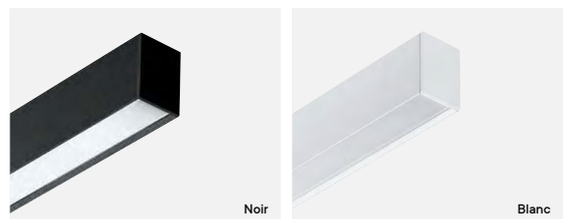
## Accessoire inclu

- Kit de suspension

## Accessoires en option

BL06000002	Éclipse pour installation en ligne
PL06000001	Éclairage indirect (700mm)
BL000089	Angle 3 CCT blanc 22 W On / Off uniquement
BL000090	Angle 3 CCT noir 22 W On / Off uniquement
BL000295	Kit applique noir
BL000294	Kit applique blanc
BL000290	Angle Dali blanc <b>DISPO OCTOBRE 2025</b>
BL000291	Angle Dali noir <b>DISPO OCTOBRE 2025</b>

## Couleurs disponibles



NEW! SHOP SÉLECTION RÉGION

## MOON

3CCT PRISM DALI &amp; PUSH DIM

Plafonnier LED avec éclairage indirect, en saillie ou en suspension, idéal pour les projets architecturaux !  
Changement de la température possible. Grâce à son alimentation en Dali Push Dim, adaptez le niveau d'éclairage à l'environnement de travail.

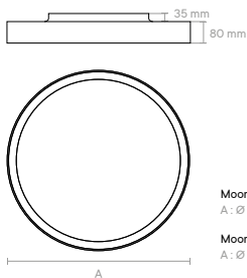


Diffuseur prismatique



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Diamètre	Matières	CE
BL02402002	● Noir	40 W	3000K / 4000K / 5700K	4 300 / 4 600 / 4 500 lm	60 cm	Aluminium, PC	⊞ E
BL02402003	○ Blanc	40 W	3000K / 4000K / 5700K	4 300 / 4 600 / 4 500 lm	60 cm	Aluminium, PC	⊞ E
BL02702001	● Noir	60 W	3000K / 4000K / 5700K	6 500 / 6 700 / 6 650 lm	90 cm	Aluminium, PC	⊞ E
BL02702002	○ Blanc	60 W	3000K / 4000K / 5700K	6 700 / 6 900 / 6 950 lm	90 cm	Aluminium, PC	⊞ E
<b>VERSIONS 4000K SUSPENSION - ON / OFF</b>							
BL000143	● Noir	32 W	4000K	4 000 lm	60 cm	Aluminium, PC	⊞ C
BL000144	● Noir	32 W	4000K	4 000 lm	60 cm	Aluminium, PC	⊞ C
<b>VERSIONS 4000K PLAFONNIER - ON / OFF</b>							
BL02352060	● Noir	32 W	4000K	4 000 lm	60 cm	Aluminium, PC	⊞ C
BL02352061	● Noir	32 W	4000K	4 000 lm	60 cm	Aluminium, PC	⊞ C

## Dimensions



## Couleurs disponibles



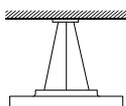
## Accessoires en option

BL02000001	Kit de suspension noir
BL02000002	Kit de suspension blanc

## Autres formats possibles

- Diamètre 435 mm - 30 W
- Diamètre 735 mm - 50 W
- Diamètre 1150 mm - 90 W

## Installation



NEW! SHOP TERTIAIRE

## CIRCULAR

3CCT DALI &amp; PUSH DIM

Cercle lumineux en LED, profilé en aluminium, avec changement de température de couleur sur le produit. Installation en suspension. Alimentation en Dali et Push Dim.



Suspension à l'unité ou avec deux ou trois diamètres différents!

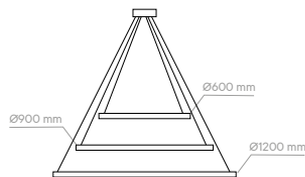


IP20 IK04 DALI / PUSH DIM 110° IRC>80 Classe I 50 000 h (L80)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens <sup>®</sup>	Diamètre	Matières	CE
<b>DIAMÈTRE 60 CM</b>							
BL06602004	● Noir	40 W	3000K / 4000K / 5700K	3 040 / 3 100 / 3 050 lm	60 cm	Aluminium, PC	◁ D
BL06602001	○ Blanc	40 W	3000K / 4000K / 5700K	4 000 / 4 150 / 4 060 lm	60 cm	Aluminium, PC	◁ D
<b>DIAMÈTRE 90 CM</b>							
BL06602005	● Noir	60 W	3000K / 4000K / 5700K	4 800 / 5 000 / 4 900 lm	90 cm	Aluminium, PC	◁ D
BL06602002	○ Blanc	60 W	3000K / 4000K / 5700K	6 150 / 6 400 / 6 200 lm	90 cm	Aluminium, PC	◁ D
<b>DIAMÈTRE 120 CM</b>							
BL06602006	● Noir	72 W	3000K / 4000K / 5700K	5 800 / 6 000 / 5 950 lm	120 cm	Aluminium, PC	◁ D
BL06602003	○ Blanc	72 W	3000K / 4000K / 5700K	7 500 / 7 800 / 7 650 lm	120 cm	Aluminium, PC	◁ D

## Dimensions \*

\* Ø1500 mm et Ø1800 mm sur demande.

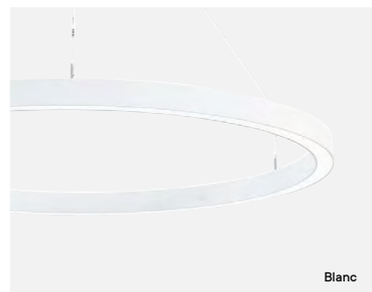


La platine permet de mettre 1, 2 ou 3 Circular.  
Longueur de câble : 3 mètres

## Couleurs disponibles



Noir



Blanc

## Accessoires à commander séparément si suspension

- BL06600004 ● Platine noire Ø390 mm pour kit de suspension
- BL06600005 ○ Platine blanche Ø390 mm pour kit de suspension

**NEW!** **SHOP**

# CURVE SHOP

**MULTI PUISSANCE 3 CCT**

Idéal pour l'éclairage en magasin, ce luminaire met en valeur des zones définies et permet d'adapter la température de couleur en fonction des produits à illuminer (viandes, pains et viennoiseries, poissons...)

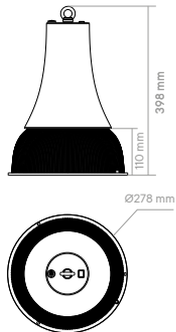


Réflecteur transparent. Fermeture anti-éblouissement en accessoire. Réflecteur opale en option !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (4000K)	Longueur de câble	Matières	CE
BLOO0181	● Noir	36 / 48 / 60 W	3000K / 4000K / 5000K	5 600 / 7 400 / 9 200 lm	3 m	Aluminium, PC	⬅ D ➡
BLOO0177	○ Blanc	36 / 48 / 60 W	3000K / 4000K / 5000K	5 600 / 7 400 / 9 200 lm	3 m	Aluminium, PC	⬅ D ➡

**Dimensions**



**Couleurs disponibles**



Accessoires en option	
BLOO0195	Fermeture anti éblouissement
BLOO0194	Réflecteur PC opale



Fermeture anti éblouissement



Réflecteur PC opale







# PANNEAUX LED

Retrouvez toutes nos  
gammes de panneaux LED  
sur [beledpro.com](https://beledpro.com)



DALLE BACKLIT

TERTIAIRE

## DALLE ECO PLUS

## ÉCONOMIQUE

Dalle LED économique, avec bornier de connexion rapide extérieur repiquable et filin de sécurité. Lentille en PMMA, corps en aluminium et PC. Montage en saillie ou suspension, recouvrable isolant rouleau (hors alim.). Existe en version chantier par 6 pièces.

IP20 IK04 NON DIM 120° ISOLANT ROULEAU<sup>(1)</sup> IRC > 80 UGR < 19<sup>(2)</sup> Classe II 50 000 h (L70)

(1) Hors alimentation | (2) Pour les bureaux aux dimensions standards

Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL04362003	600 x 600	36 W	3000K	3 300 lm	Aluminium, PMMA	
BL04362002	600 x 600	36 W	4000K	3 600 lm	Aluminium, PMMA	
<b>Pack chantier 4000K (6 x BL04362002)</b>						
BL04362005	Pack chantier x 6	36 W	4000K	3 600 lm	Aluminium, PMMA	

Accessoires en option	
BL08000006	Kit de suspension 1 m
BL08000009	Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
BL08000030	Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis
BL000076	Accessoire déco rond

Alimentations à commander séparément		
PL09302003	Alimentation DALI PUSH DIM	<a href="#">voir page 183</a>
BL000120	Alimentation DALI PUSH DIM / 0-10V	<a href="#">voir page 183</a>
BL09402022	Alimentation TRIAC	<a href="#">voir page 183</a>

## Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)
- Connecteur rapide externe

## Version pour chantier - Pack de 6



1 carton = 6 produits. Moins d'emballage à recycler, un vrai gain de temps à l'installation également !



## Dimensions



DALLE BACKLIT TERTIAIRE

# DALLE PRO PRISM

UGR<19 PRISM 30 W

Dalle LED UGR<19 avec diffuseur prismatique et connecteur rapide extérieur repiquable. Faible consommation de 30 W, le produit est recouvrable isolant rouleau (hors alim.). Existe en version chantier par 6 pièces.



Diffuseur prismatique

- IP20
- IK04
- NON DIM
- 90°
- ISOLANT ROULEAU<sup>(1)</sup>
- IRC>80
- UGR<19
- Classe II
- 50 000 h (L80)

(1) Hors alimentation

Références	Variantes	CCT	Lumens	Puissance	Matières	CE
<b>BL04302004</b>	600 x 600	3000K	3 200 lm	30 W	Aluminium, PC	◀ D
<b>BL04302005</b>	300 x 1200	3000K	3 250 lm	30 W	Aluminium, PC	◀ D
<b>BL04362004</b>	600 x 600	4000K	3 600 lm	30 W	Aluminium, PC	◀ D
<b>BL04302003</b>	300 x 1200	4000K	3 600 lm	30 W	Aluminium, PC	◀ D
<b>Pack chantier 4000K (6 x BL04362004)</b>						
<b>BL04302001</b>	Pack chantier x 6	4000K	3 600 lm	30 W	Aluminium, PC	◀ D

Accessoires en option	
<b>BL08000006</b>	Kit de suspension 1 m
<b>BL08000009</b>	Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
<b>BL08000015</b>	Kit de suspension pour dalle 300 x 1200
<b>BL08000026</b>	Cadre d'intégration à encastrer 300 x 1200
<b>BL08000030</b>	Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis
<b>BL08000031</b>	Cadre saillie blanc 300 x 1200 clips sans vis
<b>BL000076</b>	Accessoire déco rond (pour dalle 600 x 600)

Alimentations à commander séparément		
<b>PL09302003</b>	Alimentation DALI PUSH DIM	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL000120</b>	Alimentation DALI PUSH DIM / 0-10V	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL09302021</b>	Alimentation TRIAC	<a href="#">voir page 183</a>

Accessoires inclus

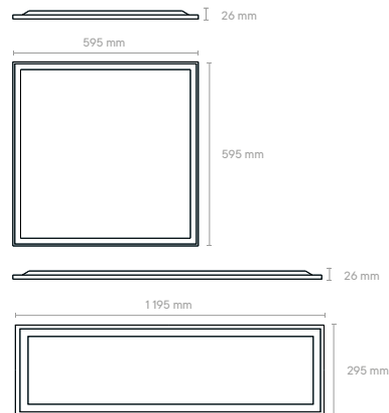
- Kit sécurité (filin de sécurité)
- Bornier de connexion avec repiquage



Version pour chantier - Pack de 6  
1 carton = 6 produits. Moins d'emballage à recycler, un vrai gain de temps à l'installation également !

**Alimentation 1 000 mA - Réf. BL000284**  
Dépasser les 4 000 lm avec notre alimentation 1 000 mA !

Dimensions



DALLE BACKLIT TERTIAIRE

## DALLE TECH DALI

UGR&lt;19 PRISM DALI &amp; PUSH DIM

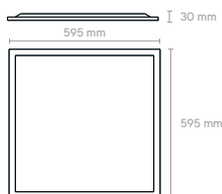
Panneau LED UGR<19 avec diffuseur prismatique, filin de sécurité et alimentation DALI Push Dim. Faible consommation de 30 W, le produit est recouvrable isolant rouleau (hors alim.). Existe en version chantier par 6 pièces.



(1) Hors alimentation

Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL04302002</b>	600 x 600	30 W	4000K	3 600 lm	Aluminium, PC	
<b>Pack chantier</b>						
<b>BL04302010</b>	Pack chantier x6 3000K	30 W	3000K	3 200 lm	Aluminium, PC	
<b>BL04302006</b>	Pack chantier x6 4000K	30 W	4000K	3 600 lm	Aluminium, PC	

## Dimensions



## Accessoires en option

<b>BL08000006</b>	Kit de suspension 1 m
<b>BL08000009</b>	Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
<b>BL08000030</b>	Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis
<b>BL000076</b>	Accessoire déco rond

## Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité) - Alimentation Dali Push Dim + repiquage

## Version pour chantier - Pack de 6



1 carton = 6 produits. Moins d'emballage à recycler, un vrai gain de temps à l'installation également !



Diffuseur prismatique

NEW! DALLE BACKLIT TERTIAIRE

## DALLE TECH CCT

UGR&lt;19 PRISM MULTI CCT

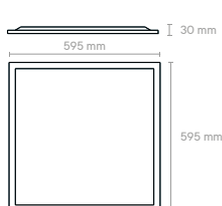
Panneau LED micro prismatique 120 lm/W. Températures de couleur à sélectionner sur le produit. 3 600 lm en 3000K, 3 700 lm en 4000K et 3 600 lm en 6500K.



(1) Hors alimentation

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL04302007</b>	30 W	3000 K / 4000K / 6500K	3 600 / 3 700 / 3 600 lm	Aluminium, PC	
<b>BL000274</b> <b>NEW   VERSION ÉCO</b>	36 W	3000 K / 4000K	3 450 / 3 600 lm	Aluminium, PC	

## Dimensions



## Accessoires en option

<b>BL08000006</b>	Kit de suspension 1 m
<b>BL08000009</b>	Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
<b>BL08000030</b>	Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis
<b>BL000076</b>	Accessoire déco rond

## Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité) - Bornier de connexion avec repiquage

## Alimentation à commander séparément

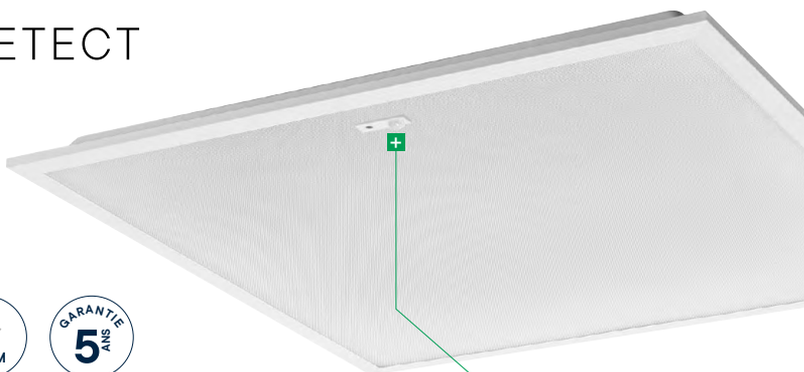
<b>PL09302003</b>	Alimentation DALI PUSH DIM	<a href="#">voir page 183</a>
-------------------	----------------------------	-------------------------------

**NEW !** **DALLE BACKLIT** **TERTIAIRE**

# DALLE SMART DETECT

**UGR<19 PRISM DÉTECTEUR IR**

Panneau LED UGR <19 équipé d'un diffuseur prismatique, d'un filin de sécurité et d'un bornier de connexion repiquable sans outil. Intègre un détecteur IR de présence avec compensation automatique de la lumière naturelle, programmable via une télécommande (vendue séparément).



Éclairiez intelligemment et automatiquement : la dalle s'ajuste à votre environnement



Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
<b>BL04362010</b>	36 W	3000K / 4000K / 6000K	4 600 / 4 800 / 4 750 lm	600 x 600	Aluminium, PMMA	E

**Accessoires en option**

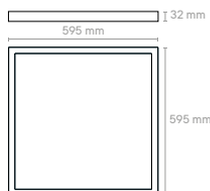
<b>BL08000006</b>	Kit de suspension 1 m
<b>BL08000027</b>	Télécommande infrarouge

Télécommande infrarouge à commander séparément



**Accessoires inclus**  
- Kit sécurité (filin de sécurité)

**Dimensions**



NEW!

DALLE BACKLIT

TERTIAIRE

## DALLE TECH 160LM/W

PRISMATIQUE 3 CCT

Faites des économies d'énergie importantes grâce à l'efficacité de cette nouvelle dalle : 160 lm/W. 21 W de consommation !

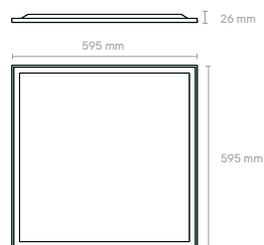


IP20 IK04 NON DIM 90° ISOLANT ROULEAU® IRC>90 UGR<19 Classe II 50 000 h (L80)

(1) Hors alimentation

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
BLO00178	21 W	3000K / 4000K / 6500K	3 300 / 3 400 / 3 350 lm	600 x 600	Aluminium, PC	

## Dimensions



## Accessoires en option

**BLO00076** Accessoire déco rond

## Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)

NEW!

DALLE BACKLIT

TERTIAIRE

DALLE PRO PRISM  
600 X 1200 CCT

2 CCT 600 X 1200

Dalle LED 600 x 1200 backlit avec deux températures de couleur au choix : 3000K ou 4000K .



IP20 IK04 NON DIM 90° ISOLANT ROULEAU® IRC>80 UGR<19 Classe II 50 000 h (L70)

(1) Hors alimentation

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
BLO00095	50 W	3000K / 4000K	5 500 / 6 000 lm	600 x 1200	Aluminium, PMMA	

## Dimensions



## Accessoire en option

**BLO8000006** Kit de suspension 1 m

## Alimentation à commander séparément

**BLO00180** Alimentation DALI PUSH DIM

[voir page 183](#)

## Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)

DALLE BACKLIT TERTIAIRE

# DALLE TECH IP65 FAÇADE

3 CCT IP65 FAÇADE 3 PUISSANCES

Panneau LED avec 3 températures de couleur et IP65 façade. Driver réglable en puissance : 30W, 36W et 40W. Idéal pour les salles blanches, préaux, vestiaires.



IP20 / IP65 façade IK04 NON DIM 110° ISOLANT ROULEAU® IRC>80 UGR<22 Classe II 75 000 h (L70)

(1) Hors alimentation

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
<b>BL04365402</b>	30 / 36 / 40 W	3000K / 4000K / 6000K	30 W 3000K : 3 300 lm   4000K : 3 600 lm   6000K : 3 500 lm (UGR19 dans cette version) 36 W 3000K : 3 800 lm   4000K : 4 150 lm   6000K : 3 720 lm 40W 3000K : 4 200 lm   4000K : 4 600 lm   6000K : 4 215 lm	600 x 600	Aluminium, PC	

Dimensions



Accessoires en option

- BL08000006** Kit de suspension 1 m
- BL08000009** Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
- BL08000030** Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis

Alimentations à commander séparément

- PL09302003** Alimentation DALI PUSH DIM [voir page 183](#)
- BL000120** Alimentation DALI PUSH DIM / 0-10V [voir page 183](#)
- BL09402022** Alimentation TRIAC [voir page 183](#)

Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)

DALLE BACKLIT TERTIAIRE

# DALLE TECH IP65 TOTAL

IP65 PANNEAU & ALIMENTATION

Panneau LED backlit IP65 total (panneau + alimentation) pour les environnements humides.



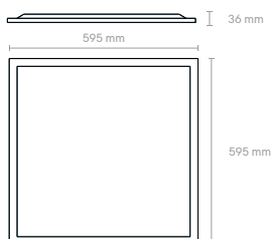
IP65 IK04 NON DIM 110° ISOLANT ROULEAU® IRC>80 UGR<22 Classe II 50 000 h (L80)



(1) Hors alimentation

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
<b>BL04366502</b>	40 W	4000K	3 900 lm	600 x 600	Aluminium, PC	

Dimensions



Accessoires en option

- BL08000006** Kit de suspension 1 m
- BL08000009** Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
- BL08000030** Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis

Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)

DALLE BACKLIT TERTIAIRE

# DALLE SAILLIE

## SAILLIE 3 CCT 3 PUISSANCES

Panneau LED saillié. À installer directement en plafond sans utiliser de cadre supplémentaire. 3 températures de couleur (3000K, 4000K et 6000K) et 3 puissances (30 W, 36 W et 42 W) : 9 produits en 1 !



+

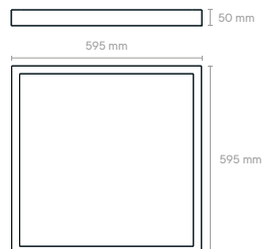
IP65 façade

IP65 façade IK04 NON DIM 120° NON RECOUVRABLE IRC>80 UGR<19<sup>(1)</sup> Classe II 50 000 h (L80)

(1) Pour puissance 30W

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL04365401	30 / 36 / 42 W	3000K / 4000K / 6000K	30 W (UGR19)	Aluminium, PC	D
			3000K : 3 300 lm		
			4000K : 3 600 lm		
			6000K : 3 500 lm		
			36 W	3000K : 3 800 lm	
			4000K : 4 150 lm		
			6000K : 3 720 lm		
			42 W	3000K : 4 200 lm	
			4000K : 4 600 lm		
			6000K : 4 215 lm		

## Dimensions



MADE IN FRANCE! DALLE BACKLIT TERTIAIRE

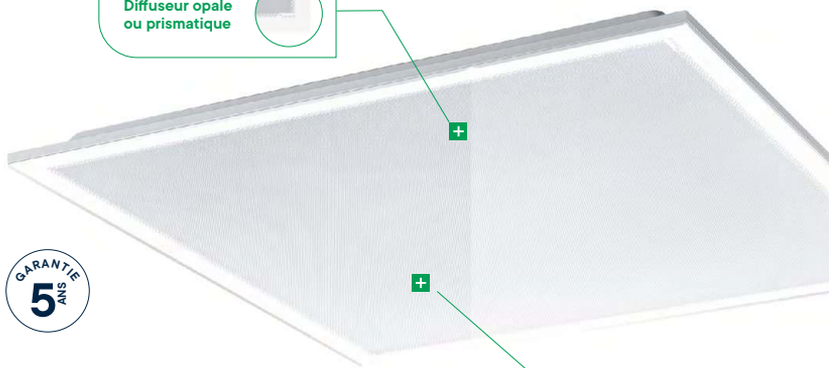
# DALLE GLASS

## VERRE TREMPÉ NETTOYAGE H2O2

Panneau LED avec diffuseur prismatique, filin de sécurité et bornier de connexion repiquable. Ce produit est assemblé avec un verre trempé de 4 mm d'épaisseur collé directement sur la dalle, offrant une résistance aux nettoyeurs à base de H2O2 en façade, garantissant ainsi des propriétés antimicrobiennes.



Diffuseur opale ou prismatique



+

+

Verre trempé, IP65 façade

IP65 façade IK06 NON DIM 110° NON RECOUVRABLE IRC>80 UGR<19<sup>(1)</sup> Classe II 50 000 h (L80)

(1) Pour puissance 30W

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL04366510	30 / 36 / 40 W	3000K / 4000K / 6000K	30 W (UGR19)	Aluminium, verre trempé	D
			3000K : 3 300 lm		
			4000K : 3 600 lm		
			6000K : 3 500 lm		
			36 W	3000K : 3 800 lm	
			4000K : 4 150 lm		
			6000K : 3 720 lm		
			42 W	3000K : 4 200 lm	
			4000K : 4 600 lm		
			6000K : 4 215 lm		

## Dimensions



## Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)

## Assemblage sur-mesure

Vous pouvez également choisir parmi notre offre de panneaux LED, celui qui répondra plus précisément à votre cahier des charges (flux, température de couleur, puissance...). Nous nous occupons de l'assemblage... Contactez-nous !

NEW!

SÉLECTION RÉGION

# DALLE CONFORT 16

UGR16 OPTION DALI ÉLIGIBLE CEE

Dalle UGR<16 avec optique chromée et modules LED interchangeables pour optimiser le recyclage. Faible consommation et très bon confort visuel ! Éligible CEE. Idéal pour les pièces à travail visuel exigeant ou intense. Option Dali/ Push Dim ou multi-puissances.



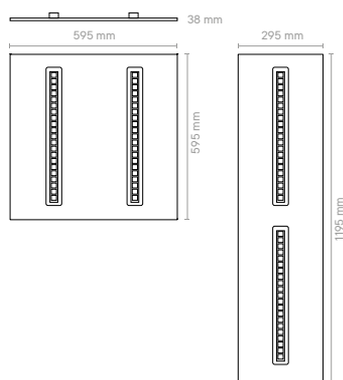
Un grand confort visuel pour les tâches du quotidien !

- IP20
- IK06
- DIM SELON OPTION
- 85°
- ISOLANT ROULEAU®
- IRC>80
- UGR<16
- Classe II
- 50 000 h (L80)

(1) Hors alimentation

Références	Couleur	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>VERSION 600 x 600</b>							
BL04242006	○ Blanc	-	24 W	3000K	3 300 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
BL04242005	○ Blanc	Haute efficacité >140lm/W	24 W	4000K	3 550 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
BL04242069	○ Blanc	Pack chantier x5 (5 x BL04242005)	24 W	4000K	3 550 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
BL000057	● Noir	-	24 W	4000K	3 550 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
BL04242070	○ Blanc	2 puissances, DALI PUSH DIM et >140lm/W	24 / 32 W	4000K	3 400 / 4 600 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
BL04242071	○ Blanc	Multi puissances et >140lm/W	10 à 32 W	4000K	1 400 à 4 600 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
<b>VERSION 300 x 1200</b>							
BL04242003	○ Blanc	-	24 W	4000K	3 550 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
BL04242081	○ Blanc	2 puissances, DALI PUSH DIM et >140lm/W	24 / 32 W	4000K	3 400 / 4 600 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D
BL04242082	○ Blanc	Multi puissances et >140lm/W	10 à 32 W	4000K	1 400 à 4 600 lm	Tôle acier, aluminium et PC	◀ D

Dimensions



Autres options sur demande

Version noire en 3000K  
Version 1200 x 300 en 3000K

Réf. BL000284  
Alimentation 1 000 mA

Dépasser les 4 000 lm avec notre alimentation 1 000 mA !

Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)

- Connecteur rapide externe

Accessoires en option

- BL08000009** Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
- BL08000030** Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis
- BL08000031** Cadre saillie blanc 300 x 1200 clips sans vis
- TR04000001** Kit de suspension

Alimentations à commander séparément

- BL09302002** Alimentation DALI PUSH DIM [page 183](#)
- BL000120** Alimentation DALI PUSH DIM / 0-10V [page 183](#)
- BL09302021** Alimentation TRIAC [page 183](#)



Variantes



NEW! TERTIAIRE SÉLECTION RÉGION

## DALLE CONFORT 19

CIRCULATION 22 W

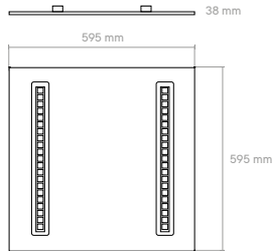
Dalle UGR<19 spécifiquement conçu pour atteindre le niveau d'éclairage requis pour une consommation de seulement 22 W.



IP20 IK07 NON DIM 80° NON RECOUVRABLE IRC&gt;90 UGR&lt;19 Classe II 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
<b>BL04222073</b>	22 W	4000K	2 850 lm	600 x 600	Aluminium, PC	

## Dimensions



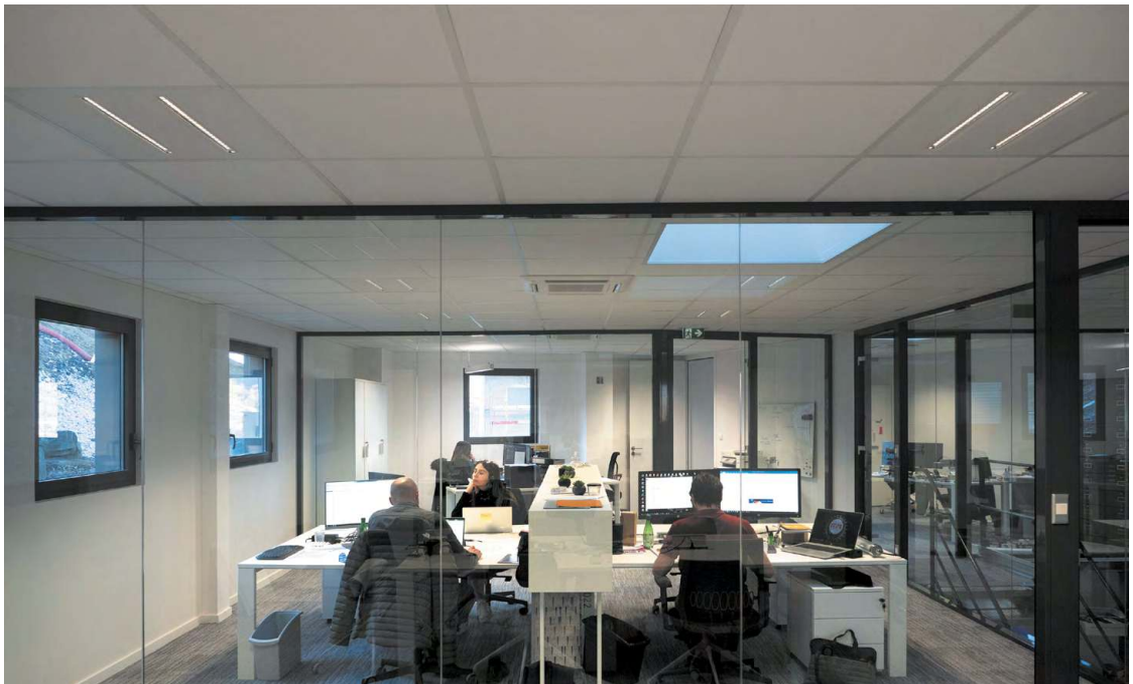
## Accessoires en option

**BL08000030** Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis

## Alimentations à commander séparément

**BL09302002** Alimentation DALI PUSH DIM

[voir page 183](#)



NEW!

TERTIAIRE

# DALLE CONFORT 12

UGR12

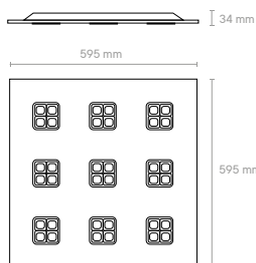
Avec un très grand confort visuel, le Confort UGR12 est idéal pour les classes, les activités qui exigent un travail visuel intense ou qui demandent un environnement sans agressivité lumineuse.



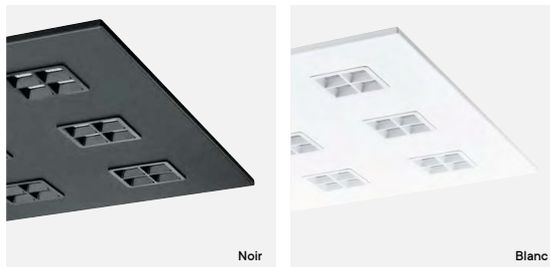
- IP20
- IK06
- NON DIM
- 70°
- NON RECOUVRABLE
- IRC>80
- UGR<12
- Classe II
- 50 000 h (L80)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
<b>VERSION 3000K</b>							
<b>BL000056</b> <span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">NEW!</span>	Blanc	22 W	3000K	3 100 lm	600 x 600	Aluminium, PC	
<b>TR04302010</b>	Noir	22 W	3000K	3 000 lm	600 x 600	Aluminium, PC	
<b>VERSION 4000K</b>							
<b>TR04302008</b>	Blanc	22 W	4000K	3 100 lm	600 x 600	Aluminium, PC	
<b>TR04302009</b>	Noir	22 W	4000K	3 000 lm	600 x 600	Aluminium, PC	

**Dimensions**



**Couleurs disponibles**



**Accessoires inclus**

- Kit sécurité (filin de sécurité)
- Connecteur rapide externe

Accessoires en option	
<b>BL08000006</b>	Kit de suspension 1 m
<b>BL08000009</b>	Cadre d'intégration à encastrer 600 x 600 pour découpe dans plafond
<b>BL08000030</b>	Cadre saillie blanc 600 x 600 clips sans vis

Alimentations à commander séparément		
<b>BL09302002</b>	Alimentation DALI PUSH DIM	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL000120</b>	Alimentation DALI PUSH DIM / 0-10V	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL09302021</b>	Alimentation TRIAC	<a href="#">voir page 183</a>



**NEW!** **TERTIAIRE** **SÉLECTION RÉGION**

# DALLE CONFORT DETECT

**CAPTEUR DE PRÉSENCE & LUMINOSITÉ DALI**

Panneau LED intelligent à faible éblouissement, équipé d'un capteur de présence et de luminosité DALI et driver DALI D4i. Optimise l'éclairage en fonction de la lumière naturelle et pilote l'ensemble des dalles DALI d'une même pièce (mode maître-esclave).

Idéal pour salles de classe, bureaux, espaces tertiaires...



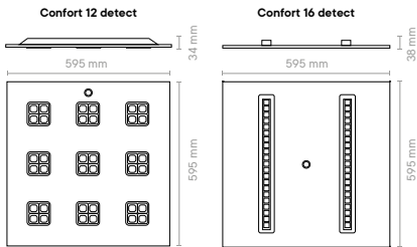
Préavis d'extinction, niveau de luminosité, temps de maintien et zone de détection réglables via sa télécommande en option.  
 Disponible en version 3000K, en noir ou en 1200x300 sur demande.



- IP20
- IK06
- DIM DALI
- IRC>80
- Classe II
- 50 000 h (L80)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Angle de diffusion	Recouvrable	Matières	CE
<b>DALLE CONFORT UGR&lt;12 DETECT</b>								
<b>BL000260</b>	○ Blanc	22 W	4000K	3 100 lm	70°	Non recouvrable	Aluminium, PC	◀ D
<b>DALLE CONFORT UGR&lt;16 DETECT</b>								
<b>BL000261</b>	○ Blanc	24 W	4000K	3 400 lm	85°	Isolant rouleau hors alimentation	Tôle acier, aluminium et PC	◀ C

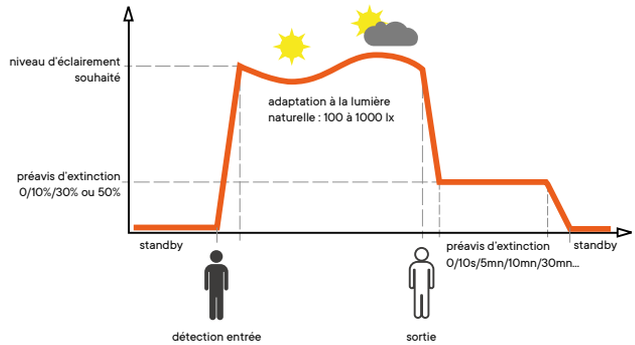
**Dimensions**



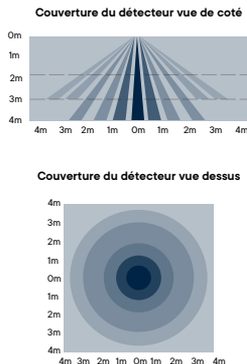
**Accessoires en option**

**BL0800027** Télécommande

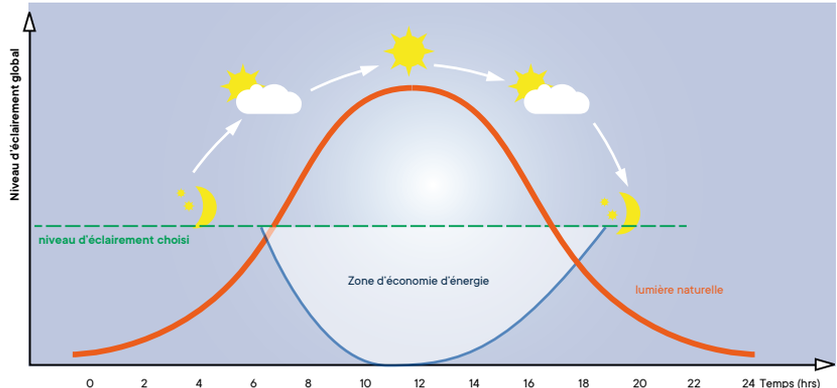
**Optimisation automatique de l'éclairage en fonction de la lumière naturelle**



**Couverture du détecteur**



**Économie d'énergie observée**



DALLE EDGE TERTIAIRE

# DALLE EDGE PRO 675 X 675

UGR<19 675 X 675

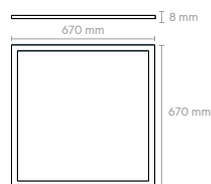
Panneau LED 670 x 670 UGR<19 avec diffuseur prismatique, filin de sécurité et bornier de connexion repiquable sans outil, LGP en PMMA.



IP20 / IP40 façade IK07 NON DIM 90° IRC>80 UGR<19 Classe II 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
<b>BLO4362006</b>	36 W	4000K	4 500 lm	670 x 670	Aluminium, PC	

Dimensions



Alimentations à commander séparément

<b>PL09302003</b>	Alimentation DALI PUSH DIM	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL000120</b>	Alimentation DALI PUSH DIM / 0-10V	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL09402022</b>	Alimentation TRIAC	<a href="#">voir page 183</a>

Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)
- Connecteur rapide externe

NEW! DALLE EDGE SÉLECTION RÉGION

# DALLE EDGE PRO

IK07 UGR<19

Dalle LED "Edge" en 600 x 600, 300 x 1 200 ou 300 x 1 500, avec diffuseur micro prismatique. UGR<19, idéal pour les installations en milieu scolaire et tertiaire.



IP20 / IP40 façade IK07 DIM SELON OPTION 90° ISOLANT ROULEAU® IRC>85 UGR<19 Classe II 50 000 h (L80) (1) Hors alimentation

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimmable	Dimensions	Matières	CE
<b>BLO4282074</b>	28 W	3000K	3 500 lm	Non	600 x 600	Aluminium, PC	
<b>BLO4452084</b>	22 W	4000K	2 750 lm	Non	300 x 1200	Aluminium, PC	
<b>BL04452085</b>	28 W	3000K	3 500 lm	Non	300 x 1200	Aluminium, PC	
<b>BLO4452011</b>	36 W	4000K	3 600 lm	Non	300 x 1200	Aluminium, PC	
<b>BLO4452093</b>	34 W	4000K	4 300 lm	Oui - Dali / Push Dim	300 x 1500	Aluminium, PC	

Dimensions



Alimentations à commander séparément

<b>PL09302003</b>	Alimentation DALI PUSH DIM	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL000120</b>	Alimentation DALI PUSH DIM / 0-10V	<a href="#">voir page 183</a>
<b>BL09402022</b>	Alimentation TRIAC	<a href="#">voir page 183</a>

Accessoires à commander séparément

<b>BL08000006</b>	Kit de suspension
<b>BL08000031</b>	Cadre saillie 300 x 1200 clips
<b>BL08000032</b>	Cadre saillie 300 x 1500 clips

Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)
- Connecteur rapide externe

TERTIAIRE

SÉLECTION RÉGION

## BOARD ASY

ASYMÉTRIQUE UGR&lt;19

Encastré asymétrique qui permet d'orienter le flux vers un mur ou un tableau. Idéal pour les classes, centres de formations etc...



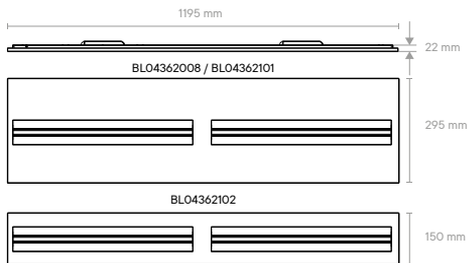
Éclairage asymétrique à faible éblouissement, idéal pour éclairer les tableaux en milieu scolaire



IP20 IK08 60° x 90° ISOLANT ROULEAU IRC>80 UGR<19 Classe II 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Matières	CE
<b>BL04362008</b>	36 W	4000K	4 900 lm	300 x 1200	Acier	
<b>VERSION DALI PUSH DIM</b>						
<b>BL04362101</b>	25 W	4000K	3 600 lm	300 x 1200	Acier	
<b>BL04362102</b>	25 W	4000K	3 600 lm	150 x 1200	Acier	

## Dimensions



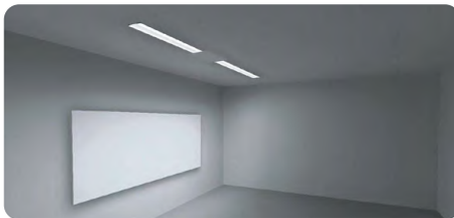
## Accessoires inclus

- Kit sécurité (filin de sécurité)
- Connecteur rapide externe

## Accessoires à commander séparément

<b>BL08000026</b>	Cadre d'intégration à encastrer 300 x 1200
<b>BL08000031</b>	Cadre saillie 300 x 1200 clips sans vis
<b>BL08000014</b>	Kit cadre saillie pour utilisation en plafonnier
<b>BL08000006</b>	Kit de suspension (ajouter câble de suspension au cadre saillie)

## Étude type - Installation pour 500 lx sur le tableau



<b>Largeur du tableau</b>	<b>2 m</b>	<b>3 m</b>	<b>4 m</b>
<b>Uniformité</b>	<b>0.70</b>	<b>0.85</b>	<b>0.80</b>
<b>Nombre de luminaires</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Distance du produit par rapport au mur</b>	<b>0,6 m</b>	<b>0,9 m</b>	<b>0,9 m</b>
<b>Distance entre luminaires</b>	<b>0,6 m</b>	<b>0,6 m</b>	<b>0,6 m</b>



# LIGNE CONTINUE

Retrouvez tous nos produits  
LED pour les professionnels  
sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



NEW! SHOP

## SHOPLINE

4 PUISSANCES 190LM/W

Luminaire de mise en ligne. 190lm/W, traversant avec un angle de 90°. Idéal pour les magasins ou entrepôts avec des hauteurs d'installation de 3 à 6 m. 4 puissances réglables sur le produit. Autres angles disponibles sur demande.



IP40



IK06



DALI®



90°



IRC>80



Classe I



50 000 h (L80)

(†) Versions DALI BLO9552003

Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BLO9552002</b>	Puissances de 35 - 50 W	35 / 40 / 45 / 50 W	4000K	6900 / 7900 / 8800 / 9600 lm	Acier, PMMA	
<b>Version Dali</b>						
<b>BLO9552003</b>	Puissances de 35 - 50 W	35 / 40 / 45 / 50 W	4000K	6900 / 7900 / 8800 / 9600 lm	Acier, PMMA	

### Dimensions



Éclairage des magasins et entrepôts. Hauteur > 3 m.



# ACCESSOIRES POUR SHOPLINE



## Accessoires communs

BL000139	Accessoire de montage en saillie x1
BL09000001	Embout de finition
BL09000002	Filin de suspension 3 mètres
BL09000006	Cache de 1,5 m. Permet des cacher la partie technique du rail porteur lorsqu'il n'y a pas de luminaire
BL09000007	Cache de 0,6 m. Permet des cacher la partie technique du rail porteur lorsqu'il n'y a pas de luminaire
BL09000008	Terminal de finition pour rail porteur côté mâle

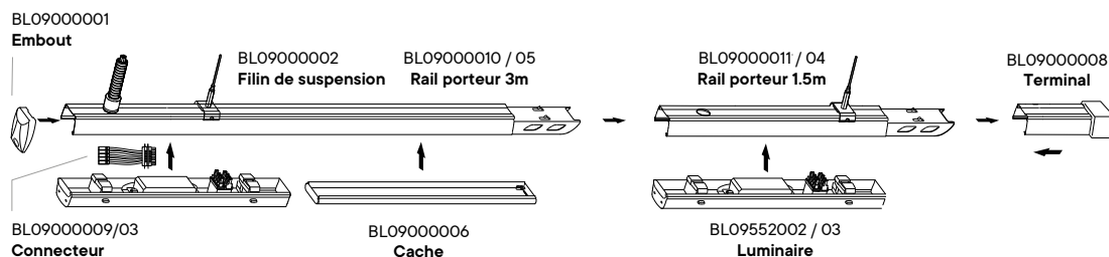
## Accessoires versions standards (non dali)

BL09000009	Connecteur d'alimentation 5 fils
BL09000010	Rail porteur en 3 m pour chemin lumineux, alimenté en 5 fils
BL09000011	Rail porteur en 1,5 m pour chemin lumineux, alimenté en 5 fils

## Accessoires versions Dali

BL09000003	Connecteur d'alimentation DALI 8 fils
BL09000004	Rail porteur en 1,5 m pour chemin lumineux DALI, alimenté en 8 fils
BL09000005	Rail porteur en 3 m pour chemin lumineux DALI, alimenté en 8 fils
BL000093	Module DALI avec détection de présence et/ou compensation automatique de la lumière naturelle
BL000094	Rail porteur en 0,6 m pour chemin lumineux DALI, alimenté en 8 fils

## Exemple d'installation



TERTIAIRE

## OFFICE LINE

OPALE UGR&lt;19 3 CCT

Suspension LED en aluminium avec diffuseur opale micro-prismatique et changement de température de couleur. Idéal pour les éclairages de bureaux.

Éclairage direct/indirect possible avec accessoire sans outil. Mise en ligne possible avec accessoire éclisse. Version Dali / Push Dim disponible.

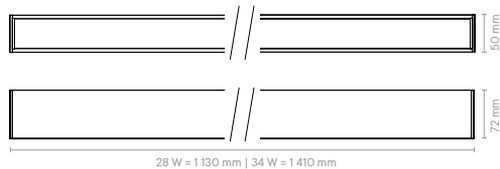


Diffuseur opale micro-prismatique pour un éclairage non-éblouissant UGR<19

IP20 IK06 DIM SELON VERSION 100° IRC>85 UGR<19 Classe I 50 000 h (L80)

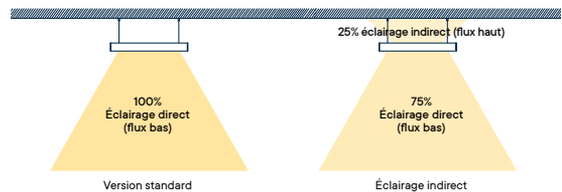
Références	Couleur	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>Version standard</b>							
PL06272004	○ Blanc	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	3 000 / 3 250 / 3 150 lm	Aluminium	◁ C
PL06272003	● Noir	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	2 900 / 3 150 / 3 050 lm	Aluminium	◁ C
<b>Version Dali / Push Dim</b> 							
BL06272003	○ Blanc	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	3 000 / 3 250 / 3 150 lm	Aluminium	◁ C
BL06272005	● Noir	1 130 mm	28 W	3000K / 4000K / 5700K	2 800 / 3 100 / 3 000 lm	Aluminium	◁ C
BL06272041	○ Blanc	1 410 mm	34 W	3000K / 4000K / 5700K	3 500 / 3 800 / 3 700 lm	Aluminium	◁ F
BL06272040	● Noir	1 410 mm	34 W	3000K / 4000K / 5700K	3 000 / 3 300 / 3 200 lm	Aluminium	◁ F

## Dimensions



28 W = 1 130 mm | 34 W = 1 410 mm

## Distribution lumineuse



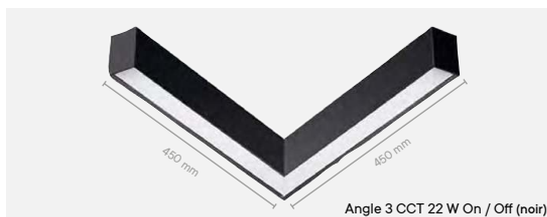
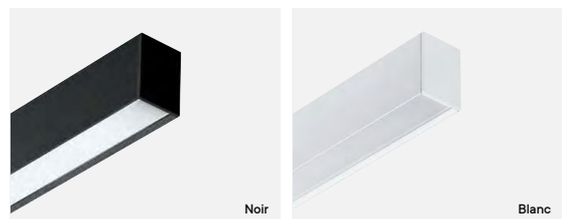
## Accessoire inclu

- Kit de suspension

## Accessoires en option

BL06000002	Éclisse pour installation en ligne
PL06000001	Éclairage indirect (700mm)
BL000089	Angle 3 CCT blanc 22 W On / Off uniquement
BL000090	Angle 3 CCT noir 22 W On / Off uniquement
BL000295	Kit applique noir
BL000294	Kit applique blanc
BL000290	Angle Dali blanc <b>DISPO OCTOBRE 2025</b>
BL000291	Angle Dali noir <b>DISPO OCTOBRE 2025</b>

## Couleurs disponibles



Angle 3 CCT 22 W On / Off (noir)



TERTIAIRE

## OFFICE LINE ENCASTRÉ

OPALE UGR&lt;19

Encastré Dali / Push Dim avec diffuseur opale micro-prismatique idéal pour le tertiaire, éclairage des bureaux, open-spaces, etc..

Disponible en version 120 cm 3 CCT (blanc ou noir) ou 60 cm 4000K (blanc).



Diffuseur opale micro-prismatique pour un éclairage non-éblouissant UGR<19

IP20\* IK06 DALI PUSH DIM 100\*\* IRC>85\* UGR<19 Classe II\* 50 000 h (L80)\*

\* Caractéristiques différentes pour BL000104 (60 cm) : IP40 | Angle de distribution de 90° | IRC >80 | Classe I | 30 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matériaux	CE
<b>VERSIONS 120 CM 3 CCT</b>						
BL06272004	Blanc	27 W	3000K / 4000K / 5700K	3 200 / 3 300 / 3 400 lm	Aluminium, PC	C
BL06272006	Noir	27 W	3000K / 4000K / 5700K	3 200 / 3 300 / 3 400 lm	Aluminium, PC	C
<b>VERSION 60 CM 4000K</b>						
BL000104	Blanc	23 W	4000K	2 700 lm	Aluminium, PC	E

## Dimensions



Dimensions d'encastrement : 1125 mm x 45 mm

## Couleurs disponibles



NEW! SHOP

# EASYLINE 3 ALL.

ORIENTABLE 3 PUI 3 CCT

Réglette LED pour rail 3 allumages en 150 cm. Ligne lumineuse orientable, facile à installer. Garantie un éclairage uniforme. Idéal locaux commerciaux.



Facile à installer : alignez, glissez et orientez !

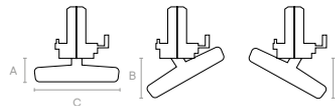


Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (4000K)	Matières	CE
BL000052	○ Blanc	45 / 50 / 55 / 60 W	3000K / 4000K / 5000K	8 300 / 9 100 / 10 000 / 11 000 lm	PC, PMMA	
BL000053	● Noir	45 / 50 / 55 / 60 W	3000K / 4000K / 5000K	7 050 / 7 750 / 8 500 / 9 500 lm	PC, PMMA	

Variantes

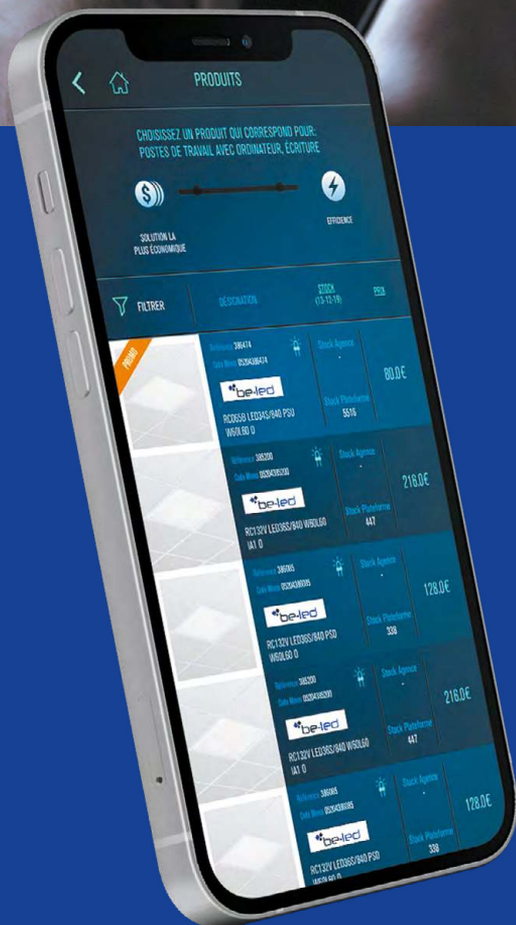
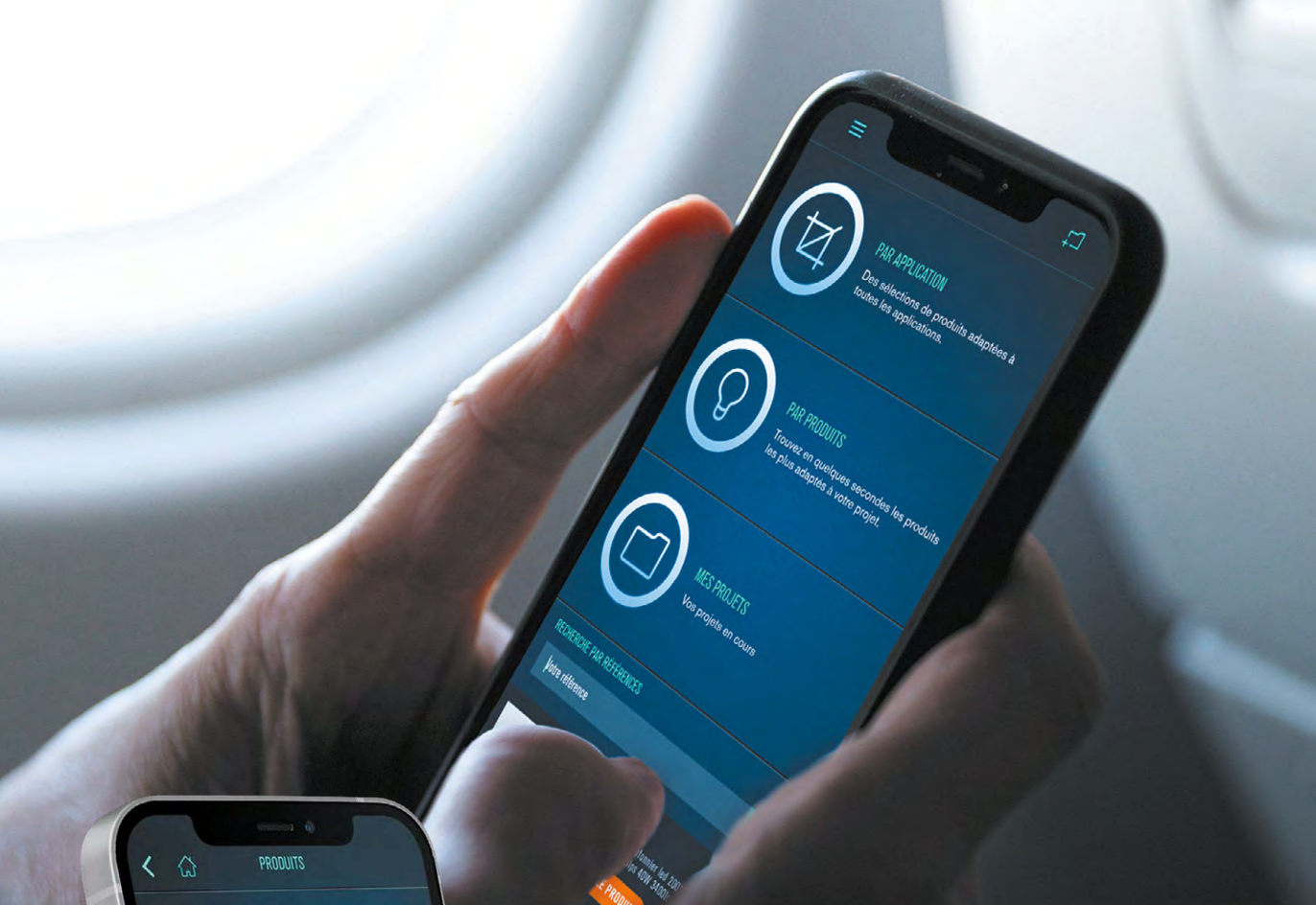


Dimensions



Hauteur sous rail (A) : 20 mm  
 Hauteur sous rail avec inclinaison (B) : 40 mm  
 Largeur (C) : 61 mm





CONFIGURATEUR

# Applux®

FAITES VOS ÉTUDES D'ÉCLAIRAGE EN 3 MIN\*

ET RETROUVEZ TOUTE LA GAMME BE-LED®

DANS L'APPLICATION APPLUX® :

LIGHTING STUDY WITHIN A FEW MINUTES

- Fiches produits
- Certificats de conformité
- Informations de stock
- Notices



# RAILS & LUMINAIRES 3 ALL.

Retrouvez tous nos  
luminaires sur rail  
sur [beledpro.com](https://www.beledpro.com)



P. 92  
RAIL



P. 93  
ACCESSOIRES POUR  
RAIL 3 ALLUMAGES



P. 94  
RAFALE CCT



P. 95  
ZOOM



P. 96  
RAINBOW



P. 97  
EASYLINE 3 ALL

SHOP

## RAIL

## 3 ALLUMAGES MONTAGE SAILLIE

Rail électrique 3 allumages en 1 m, 2 m ou 3 m. Peut être coupé à une côte spécifique.



IP20



Classe I

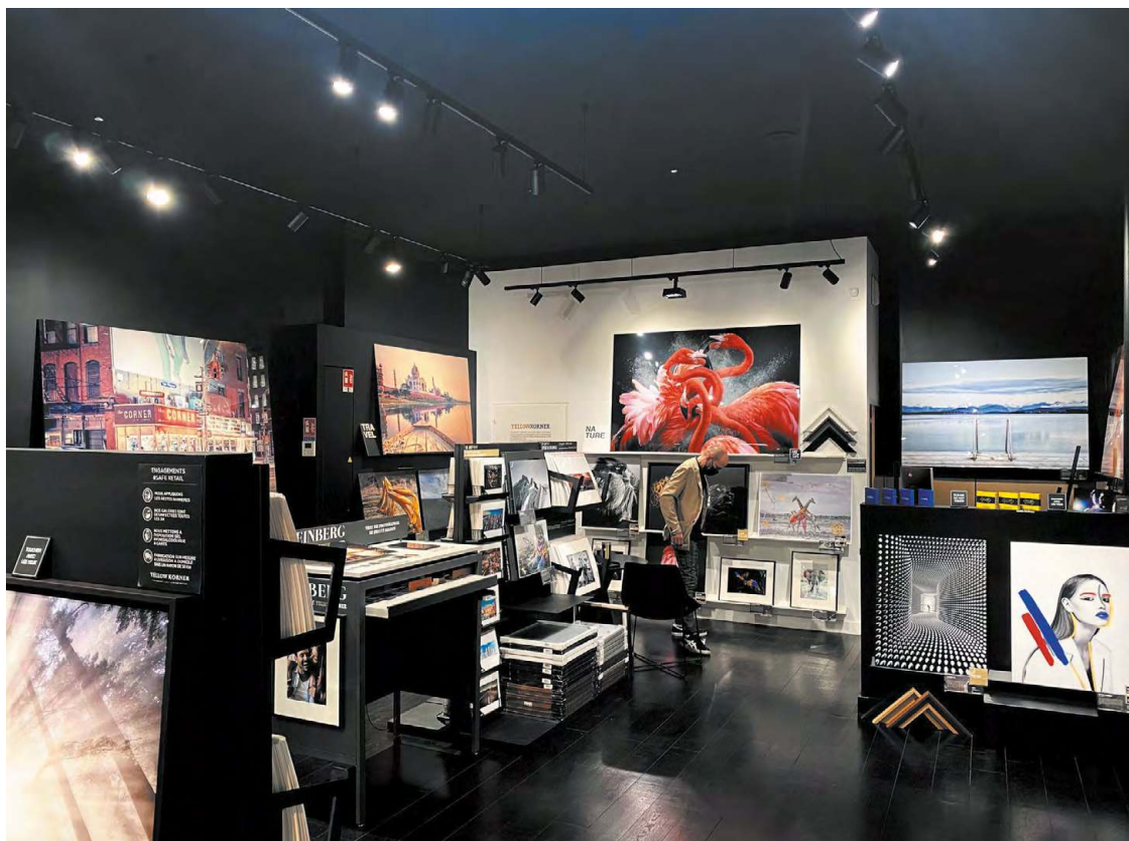
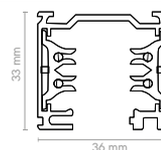
Références	Couleur	Dimensions	Matières
<b>Version 1 mètre</b>			
BL07000047	● Noir	L 1 000 x l 36 x h 33 mm	Aluminium
<b>Versions 2 mètres</b>			
BL07000001	● Noir	L 2 000 x l 36 x h 33 mm	Aluminium
BL07000010	○ Blanc	L 2 000 x l 36 x h 33 mm	Aluminium
<b>Versions 3 mètres</b>			
BL07000020	○ Blanc	L 3 000 x l 36 x h 33 mm	Aluminium
BL07000021	● Noir	L 3 000 x l 36 x h 33 mm	Aluminium

Disponible sur demande

Rail en 1 mètre

Rail encastré en 1 m, 2 m, 3 m

Dimensions



# ACCESSOIRES POUR RAIL 3 ALLUMAGES

Référence	Description	Couleur	
<b>ALIMENTATIONS</b>			
BL07000002	Alimentation gauche	● Noir	
BL07000003	Alimentation droite	● Noir	
BL07000011	Alimentation gauche	○ Blanc	
BL07000012	Alimentation droite	○ Blanc	
BL07000041	Alimentation centrale	● Noir	
BL07000042	Alimentation centrale	○ Blanc	
<b>CONNECTEURS &amp; JONCTIONS</b>			
BL07000004	Embout de fermeture	● Noir	
BL07000013	Embout de fermeture	○ Blanc	
BL07000005	Connecteur jonction continue	● Noir	
BL07000014	Connecteur jonction continue	○ Blanc	
BL07000006	Connecteur L gauche	● Noir	
BL07000007	Connecteur L droite	● Noir	
BL07000015	Connecteur L gauche	○ Blanc	
BL07000016	Connecteur L droite	○ Blanc	
BL07000022	Connecteur X	● Noir	
BL07000023	Connecteur X	○ Blanc	
BL07000024	Connecteur L gauche et droite	○ Blanc	
BL07000025	Connecteur L gauche et droite	● Noir	
BL07000026	Connecteur T L1-L2	○ Blanc	
BL07000027	Connecteur T L1-L2	● Noir	

Référence	Description	Couleur	
BL07000028	Connecteur T R1-R2	○ Blanc	
BL07000029	Connecteur T R1-R2	● Noir	
BL07000030	Connecteur T gauche	○ Blanc	
BL07000031	Connecteur T gauche	● Noir	
BL07000040	Connecteur T droite	● Noir	
BL07000043	Jonction discontinue	● Noir	
BL07000044	Jonction discontinue	○ Blanc	
BL07000045	Connecteur flexible	● Noir	
BL07000046	Connecteur flexible	○ Blanc	
<b>FIXATION ET SUSPENSION</b>			
BL07000008	Kit fixation plafond	● Noir	
BL07000017	Kit fixation plafond	○ Blanc	
BL07000009	Kit de suspension 5 mètres	● Noir	
BL07000018	Kit de suspension 5 mètres	○ Blanc	
BL07000019	Fixation murale pour rail	● Noir	
BL07000036	Crochet de suspension	○ Blanc	
BL07000037	Crochet de suspension	● Noir	
<b>ADAPTATEURS</b>			
BL07000032	Adaptateur électrique 3 all.	○ Blanc	
BL07000033	Adaptateur électrique 3 all.	● Noir	
BL07000034	Adaptateur mécanique à vis	○ Blanc	
BL07000035	Adaptateur mécanique à vis	● Noir	

[Voir exemple de plan d'installation](#)

P.185

**NEW!** **SHOP** **PROJECTEUR 3 ALL**

# RAFALE CCT

3 PUISSANCES 3 CCT DIM

Projecteur 3 allumages, 3 températures de couleur et 3 puissances à sélectionner sur le produit ! Une vraie flexibilité pour l'installation. Dimmable en Triac.



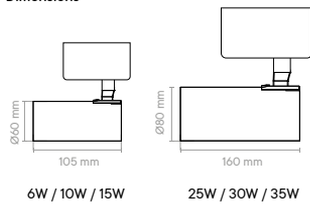
Adaptez la puissance et la température de couleur en fonction de l'évolution de votre point de vente. Augmentez la bonne perception des couleurs grâce à un IRC>90.



- IP20
- IK08
- DIM TRIAC
- 60°
- 360°
- IRC>90
- Classe II
- 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (4000K)	Matières	CE
<b>Version 6 - 15 W</b>						
BL07152001	● Noir	6 / 10 / 15 W	3000K / 3500K / 4000K	500 / 800 / 1200 lm	Acier, aluminium	◀ E
BL000121	○ Blanc	6 / 10 / 15 W	3000K / 3500K / 4000K	450 / 750 / 1100 lm	Acier, aluminium	◀ E
<b>Version 25 - 35 W</b>						
BL07302001	● Noir	25 / 30 / 35 W	3000K / 3500K / 4000K	1800 / 2 200 / 2 600 lm	Acier, aluminium	◀ F
BL000141	○ Blanc	25 / 30 / 35 W	3000K / 3500K / 4000K	1700 / 2 100 / 2 400 lm	Acier, aluminium	◀ F

**Dimensions**



**Variantes**



SHOP PROJECTEUR 3 ALL

## ZOOM

DIM UGR&lt;19

Projecteur LED 3CCT en aluminium à focale réglable permettant de régler l'angle d'ouverture de 10° à 60° pour s'adapter au support à éclairer ou à l'effet lumineux souhaité. Exposition, vitrine, boutique.

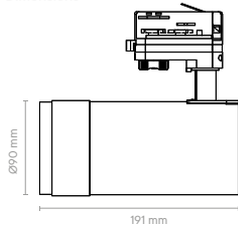


Focale réglable de 10 à 60°!  
Basse luminance UGR<19.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matériaux	CE
PL07302003	● Noir	28 W	3000K / 4000K / 5000K	1600 / 2 000 / 1700 lm	Aluminium, PC	⏪ F ⏩

## Dimensions



NEW! SHOP PROJECTEUR 3 ALL

# RAINBOW

IRC>95 3 ALL PILOTABLE OU AUTO

Projecteur 3 allumages avec éclairage adaptatif. Son système intelligent optimise automatiquement la température de couleur au produit à éclairer ! Avec son IRC élevé et une LED RGBW, les couleurs sont beaucoup plus dynamiques ! Possible de prendre la main grâce à l'application.



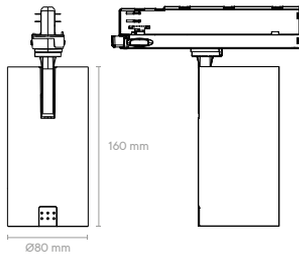
Capteur de couleur alimenté par l'IA qui ajuste automatiquement le spectre lumineux (CCT + coordonnée de chromaticité) en fonction de la détection, avec un intervalle de détection par défaut toutes les 20 minutes. L'application peut être utilisée pour ajuster le temps de réponse à quelques secondes.



- IP20 IK08 DIM 60° 360° IRC>95 Classe II 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BLO00122	● Noir	30 W	RGB + W	1750 lm	Acier, aluminium	-
BLO00123	○ Blanc	30 W	RGB + W	1750 lm	Acier, aluminium	-

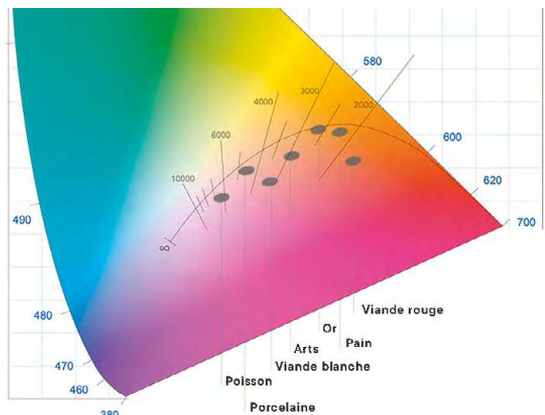
Dimensions



Capteur de couleur adaptatif alimenté par l'IA



Couleurs disponibles



NEW!

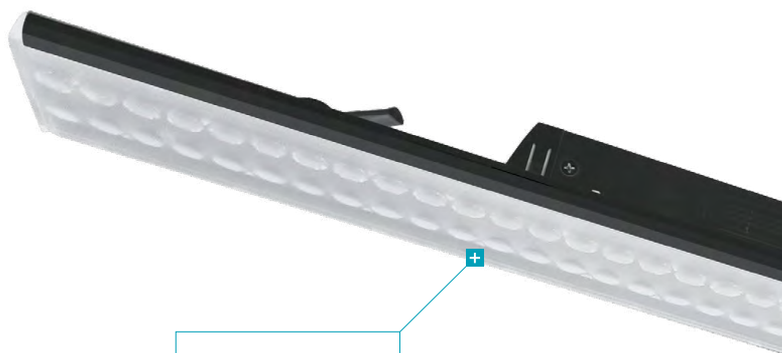
SHOP

RÉGLLETTE 3 ALL.

## EASYLINE 3 ALL.

ORIENTABLE 3 PUI 3 CCT

Régllette LED pour rail 3 allumages en 150 cm. Ligne lumineuse orientable, facile à installer. Garantie un éclairage uniforme. Idéal locaux commerciaux.



Facile à installer : alignez, glissez et orientez !



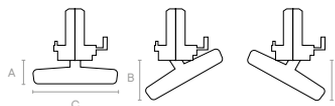
IP20 IK06 NON DIM 90° 30° IRC>80 Classe I 50 000 h (L80)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (4000K)	Matières	CE
<b>BLO00052</b>	○ Blanc	45 / 50 / 55 / 60 W	3000K / 4000K / 5000K	8 300 / 9 100 / 10 000 / 11 000 lm	PC, PMMA	
<b>BLO00053</b>	● Noir	45 / 50 / 55 / 60 W	3000K / 4000K / 5000K	7 050 / 7 750 / 8 500 / 9 500 lm	PC, PMMA	

## Variantes



## Dimensions



Hauteur sous rail (A) : 20 mm  
 Hauteur sous rail avec inclinaison (B) : 40 mm  
 Largeur (C) : 61 mm







# HUBLOTS

Retrouvez toutes nos gammes de hublots sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



P. 100  
MILO



P. 100  
CIRCLE



P. 101  
CIRCLE G2



P. 101  
ELEGAN



P. 102  
BILLY



P. 103  
ROUND & SQUARE



P. 104  
RÉSI CARRÉ



P. 104  
RÉSI ROND



P. 105  
TRIMLESS



P. 106  
HALO



P. 107  
FOG / FOG SENSOR



P. 108  
FOG 360



P. 109  
FOG ASYM



P. 110  
FOG G2

NEW! RÉSIDENTIEL TERTIAIRE

## MILO

E27 IP65 ÉCONOMIQUE

Hublot ou plafonnier pour source E27, IK10 et IP65. Ampoule non fournie. Versions disponibles avec détecteur hyper-fréquence intégré.



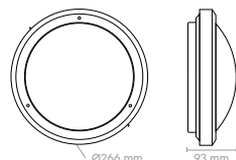
Idéal pour le résidentiel collectif!  
Avec ou sans détecteur.



IP65 IK10 NON DIM Classe II

Références	Variante	Détecteur	Matières
BL000047	1 x E27	Non	PC
BL000049	1 x E27	Oui, détecteur HF	PC
BL000048	2 x E27	Non	PC
BL000050	2 x E27	Oui, détecteur HF	PC

Dimensions



RÉSIDENTIEL

## CIRCLE

IP44 850° ÉCONOMIQUE

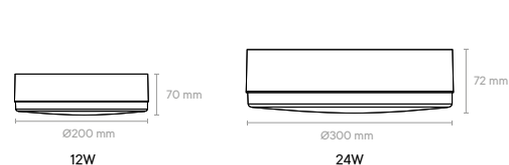
Hublot économique, esthétique et facile à poser. IP44 et testé au fil incandescent 850°C.



IP44 IK08 NON DIM 115° IRC&gt;80 Classe II 35 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL12126501	12 W	4000K	1100 lm	PC	
BL12246501	24 W	3000K	2 100 lm	PC	
BL12246502	24 W	4000K	2 200 lm	PC	

Dimensions



Accessoires de fixation inclus



NEW! RÉSIDENTIEL

# CIRCLE G2

2 CCT MULTI-PUISSANCE PRÉAVIS D'EXTINCTION

Hublot en plafonnier ou mural, 2 puissances et 2 températures de couleur. Adapter la température de couleur ou la puissance au projet sur site ! Test fil incandescent + 850°.



 Couronne noire en option, qui transforme un simple hublot en produit décoratif !

Références	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
<b>BL000214</b>	10 / 20 W	3000K / 4000K	10 W : 1 050 / 1 000 lm 20 W : 2 000 / 2 100 lm	Non	PC, PMMA	
<b>BL000215</b> 	10 / 20 W	3000K / 4000K	10 W : 1 050 / 1 000 lm 20 W : 2 000 / 2 100 lm	Détecteur HF avec préavis d'extinction	PC, PMMA	

Dimensions sans couronne



Dimensions avec couronne



Accessoires en option

**BL000217**  Couronne basse luminance noire



NEW! RÉSIDENTIEL

# ELEGAN

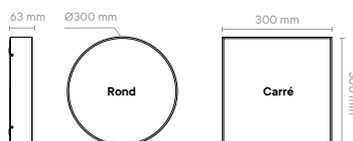
2 CCT BORD FIN

Plafonnier ou applique murale IP44, bord fin, diffuseur lisse. Design sobre et élégant, idéal en salle de bain ou pièce de vie en éclairage décoratif.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000038</b>	 Rond chrome	18 W	3000K / 4000K	900 / 1 000 lm	Aluminium, PS	
<b>BL000039</b>	 Rond noir	18 W	3000K / 4000K	900 / 1 000 lm	Aluminium, PS	
<b>BL000040</b>	 Carré chrome	18 W	3000K / 4000K	700 / 750 lm	Aluminium, PS	
<b>BL000041</b>	 Carré noir	18 W	3000K / 4000K	700 / 750 lm	Aluminium, PS	

Dimensions



Variantes



RÉSIDENTIEL

## BILLY

IP54 3 CCT 9 PRODUITS EN 1

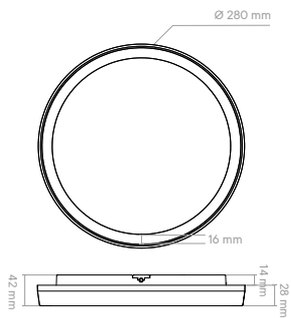
Hublot LED avec changement de température de couleur sur le produit et trois finitions : collerettes blanche, noire mat et chrome incluses . 9 produits en 1 !



IP54 IK08 NON DIM 120° IRC&gt;80 Classe II 35 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
TR12185401B	18 W	3000K / 4000K / 5000K	1550 / 1700 / 1600 lm	PC, PS	

## Dimensions



## Collerettes incluses



**NEW!** **RÉSIDENTIEL**

# ROUND

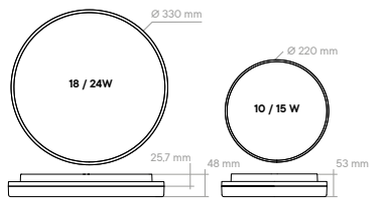
**3 CCT MULTI-PUISSANCE**

À poser en applique ou en plafonnier, la gamme Round 3 CCT offre la possibilité de changer la température de couleur de teinte chaude à teinte froide par un simple switch 3 positions.



Références	Puissance	CCT	Lumens	IP / IK	Matières	CE
<b>TR12154405</b>	15 W	3000K / 4000K / 5000K	1 100 / 1 200 / 1 150 lm	IP44 / IK08	PC	
<b>TR12244405</b>	24 W	3000K / 4000K / 5000K	2 100 / 2 200 / 2 150 lm	IP44 / IK08	PC	
<b>BLO00189</b> <b>NEW!</b>	10 / 15 W	3000K / 4000K / 5700K	10 W : 1 100 / 1 200 / 1 150 lm 15 W : 1 500 / 1 600 / 1 550 lm	IP54 / IK10	PC	
<b>BLO00190</b> <b>NEW!</b>	18 / 24 W	3000K / 4000K / 5700K	18 W : 1 950 / 2 050 / 2 000 lm 24 W : 2 800 / 2 900 / 2 850 lm	IP54 / IK10	PC	

**Dimensions**



**NEW!** **RÉSIDENTIEL**

# SQUARE

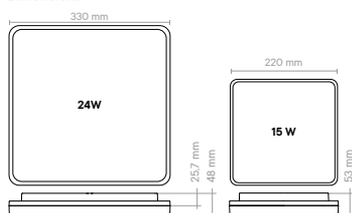
**3 CCT MULTI-PUISSANCE**

À poser en applique ou en plafonnier, la gamme Square 3 CCT offre la possibilité de changer la température de couleur de teinte chaude à teinte froide par un simple switch 3 positions.



Références	Puissance	CCT	Lumens	IP / IK	Matières	CE
<b>BLO00188</b> <b>NEW!</b>	10 / 15 W	3000K / 4000K / 5700K	10 W : 1 100 / 1 200 / 1 150 lm 15 W : 1 600 / 1 700 / 1 650 lm	IP54 / IK10	PC	

**Dimensions**



**NEW!** **RÉSIDENTIEL** **OUTDOOR**

# RÉSI CARRÉ

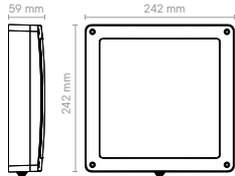
IP65 3 CCT AVEC OU SANS DÉTECTEUR

Hublot carré idéal pour le résidentiel collectif ou individuel. Sur les balcons mural ou plafonnier, ce hublot carré résidentiel donnera une touche de modernité à toutes vos réalisations. Existe avec ou sans détecteur.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
<b>BL000106</b> <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Non	PC	◀ D
<b>BL000107</b> <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Oui	PC	◀ D
<b>TR12205401</b>	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Non	PC	◀ D
<b>TR12205402</b>	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Oui	PC	◀ D
<b>BL12202117</b>	● Noir	7 W	3000K	840 lm	Non	PC	◀ C

**Dimensions**



**Distribution lumineuse**



**Temporisation du détecteur**

- Tempo  
10s | 1mn | 5mn | 10mn | 20mn | 30mn | 50mn
- Seuil de déclenchement  
Off | 10lx | 20lx | 50lx | 100lx | 300lx | 500lx

**NEW!** **RÉSIDENTIEL** **OUTDOOR**

# RÉSI ROND

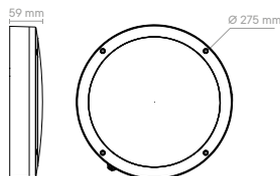
IP65 3 CCT AVEC OU SANS DÉTECTEUR

Hublot rond idéal pour le résidentiel collectif ou individuel. Sur les balcons mural ou plafonnier, ce hublot rond résidentiel donnera une touche de modernité à toutes vos réalisations. Existe avec ou sans détecteur.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	IK	Matières	CE
<b>BL000108</b> <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1850 / 1950 / 1900 lm	Non	IK10	PC	◀ D
<b>BL000109</b> <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1850 / 1950 / 1900 lm	Oui	IK10	PC	◀ D
<b>TR12205403</b>	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1500 / 1650 / 1600 lm	Non	IK08	PC	◀ D
<b>TR12205404</b>	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1500 / 1650 / 1600 lm	Oui	IK08	PC	◀ D

**Dimensions**



**Distribution lumineuse**



**Temporisation du détecteur**

- Tempo  
10s | 1mn | 5mn | 10mn | 20mn | 30mn | 50mn
- Seuil de déclenchement  
Off | 10lx | 20lx | 50lx | 100lx | 300lx | 500lx

NEW!

TERTIAIRE

# TRIMLESS

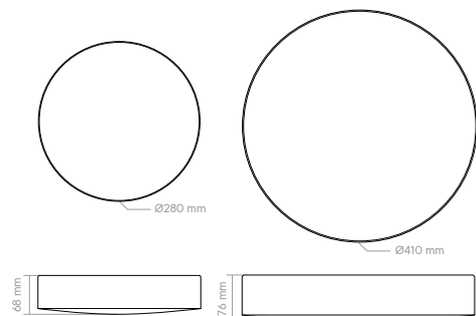
AVEC OU SANS DÉTECTEUR IR MULTI PUISSANCE

Gamme d'hublot 3 CCT dont un avec dimension >40 cm !  
De 10 W à 32 W, grâce au design sobre et sans cadre apparent, il s'intègre parfaitement à son environnement !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (15 W)	Détecteur	Matières	CE
<b>VERSION 280 MM</b>							
BL000254	○ Blanc	10 / 15 W	3000K / 4000K / 5700K	1 500 / 1 700 / 1 600 lm	Non	PC	◀ D
BL000255	● Noir	10 / 15 W	3000K / 4000K / 5700K	1 500 / 1 700 / 1 600 lm	Non	PC	◀ D
BL000256	○ Blanc	10 / 15 W	3000K / 4000K / 5700K	1 500 / 1 700 / 1 600 lm	Oui - Détecteur IR	PC	◀ D
BL000257	● Noir	10 / 15 W	3000K / 4000K / 5700K	1 500 / 1 700 / 1 600 lm	Oui - Détecteur IR	PC	◀ D
<b>VERSION 410 MM</b>				<b>Lumens (32 W)</b>			
BL000258	○ Blanc	22 / 32 W	3000K / 4000K / 5700K	3 500 / 3 700 / 3 550 lm	Non	PC	◀ D
BL000259	○ Blanc	22 / 32 W	3000K / 4000K / 5700K	3 500 / 3 700 / 3 550 lm	Oui - Détecteur IR	PC	◀ D

Dimensions



Variantes et couleurs disponibles



TERTIAIRE

# HALO

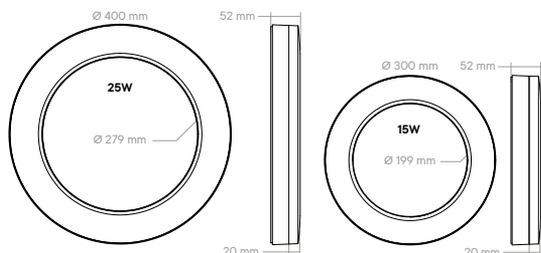
3 CCT

Hublot contemporain, s'installe aussi bien en plafonnier qu'en mural. Trois choix possibles de températures de couleur.



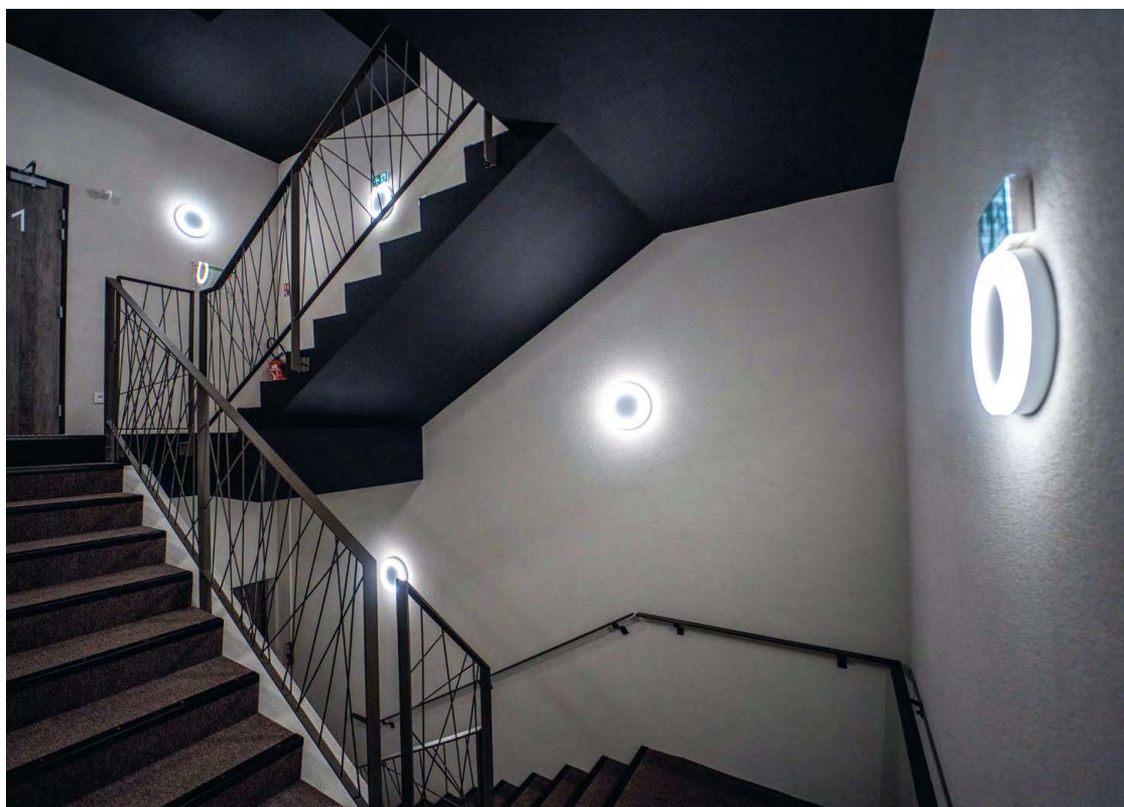
Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL12155411	14 W	3000K / 4000K / 5700K	1 500 / 1 600 / 1 550 lm	PC	
BL12255410	25 W	3000K / 4000K / 5700K	2 500 / 2 600 / 2 550 lm	PC	

Dimensions



Accessoires à commander séparément

BL12005412 Kit de suspension



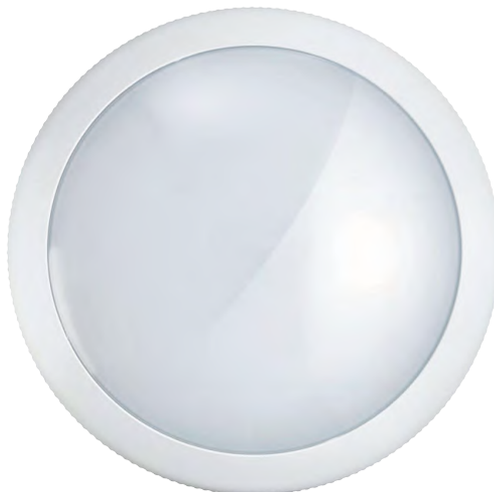
TERTIAIRE

# FOG / FOG SENSOR

IP66 IK10 850°

Utilisation en intérieur ou extérieur, IP66. Idéal collectivités, garages et cages d'escalier.

Versions avec ou sans détecteur.

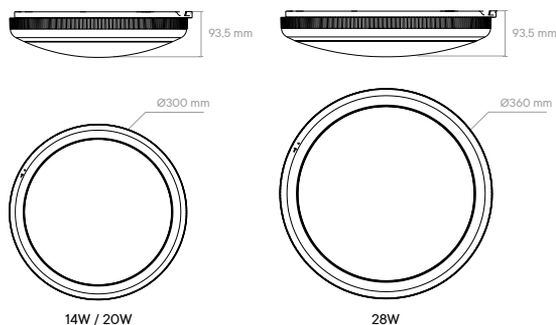


Références	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
<b>SANS DÉTECTEUR</b>						
BL12146501	14 W	4000K	1 700 lm	-	PC	F
BL12146502	14 W	3000K	1 600 lm	-	PC	F
BL12206501	20 W	4000K	2 500 lm	-	PC	F
BL12206502	20 W	3000K	2 300 lm	-	PC	F
<b>AVEC DÉTECTEUR HF</b>						
BL12146503	14 W	4000K	1 700 lm	Oui - Détecteur HF	PC	F
BL12146504	14 W	3000K	1 600 lm	Oui - Détecteur HF	PC	F
BL12206503	20 W	4000K	2 500 lm	Oui - Détecteur HF	PC	F
BL12206505	20 W	3000K	2 300 lm	Oui - Détecteur HF	PC	F
BL12306503	28 W	4000K	3 700 lm	Oui - Détecteur HF	PC	F

### Distribution lumineuse



### Dimensions



### Réglages du détecteur HF

#### Réglages usine

Distance : 6 m  
 Temporisation : 90 sec.  
 Sensibilité : 10 lux.

Ces réglages peuvent être modifiés à l'installation

#### Réglages possibles

Distance : 6, 4, 3, 2 m  
 Temporisation : 5 sec, 30 sec, 90 sec, 3 mn, 20 mn, 30 mn  
 Sensibilité : 2, 10, 25, 50 lux | Hors-service

TERTIAIRE

SÉLECTION RÉGION

## FOG 360

IP66 VIS ANTI-VANDALE

Hublot LED avec connecteur rapide extérieur, IK10 et IP66. Vis anti-vandale.

Versions avec ou sans détecteur.

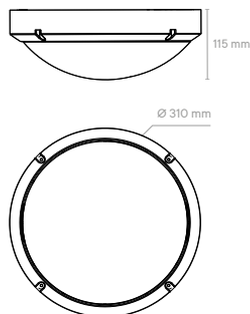


Références	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
<b>SANS DÉTECTEUR</b>						
BL12252113	15 W	4000K	1 500 lm	-	PC	F
BL12256505	24 W	3000K	2 400 lm	-	PC	F
BL12256506	24 W	4000K	2 500 lm	-	PC	F
<b>AVEC DÉTECTEUR HF</b>						
BL12256507	24 W	3000K	2 400 lm	Oui - Détecteur HF	PC	F
BL12256508	24 W	4000K	2 500 lm	Oui - Détecteur HF	PC	F

## Distribution lumineuse



## Dimensions



## Réglages du détecteur

## Réglages usine

Distance : 6 m

Temporisation : 90 sec.

Sensibilité : 10 lux.

Ces réglages peuvent être modifiés à l'installation

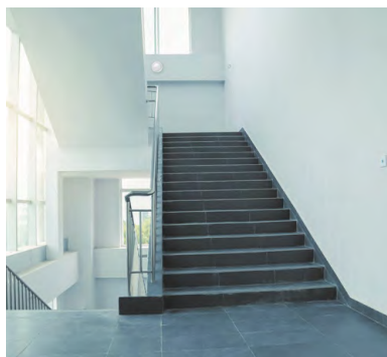
## Réglages possibles

Distance : 6 , 4 , 3, 2 m

Temporisation : 5 sec, 30 sec,

90 sec, 3 mn, 20 mn, 30 mn

Sensibilité : 2, 10, 25, 50 lux | Hors-service



TERTIAIRE

△ SÉLECTION RÉGION

# FOG ASYM

ASYMÉTRIQUE IP66 VIS ANTI-VANDALE

Hublot asymétrique idéal pour les montées d'escalier, circulations, coursives et abords de bâtiment.

Versions avec ou sans détecteur.

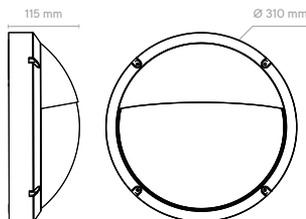


Références	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
<b>SANS DÉTECTEUR</b>						
BL12252114	8 W	3000K	800 lm	-	PC	F
BL12252111	15 W	4000K	1 700 lm	-	PC	E
BL12256502	24 W	3000K	2 300 lm	-	PC	E
BL12256501	24 W	4000K	2 400 lm	-	PC	E
<b>AVEC DÉTECTEUR HF</b>						
BL12252112	15 W	4000K	1 500 lm	Oui, HF avec préavis d'extinction	PC	F
BL12256504	24 W	3000K	2 300 lm	Oui - Détecteur HF	PC	E
BL12256503	24 W	4000K	2 400 lm	Oui - Détecteur HF	PC	E

Distribution lumineuse



Dimensions



Réglages du détecteur

**Réglages usine**

Distance : 6 m  
 Temporisation : 90 sec.  
 Sensibilité : 10 lux.

Ces réglages peuvent être modifiés à l'installation

**Réglages possibles**

Distance : 6 , 4 , 3, 2 m  
 Temporisation : 5 sec, 30 sec, 90 sec, 3 mn, 20 mn, 30 mn  
 Sensibilité : 2, 10, 25, 50 lux | Hors-service



NEW! TERTIAIRE

## FOG G2

## 2 CCT PRÉAVIS D'EXTINCTION

Hublot LED 2 CCT avec connecteur rapide. Utilisation en intérieur ou extérieur, IP66, existe avec détecteur.

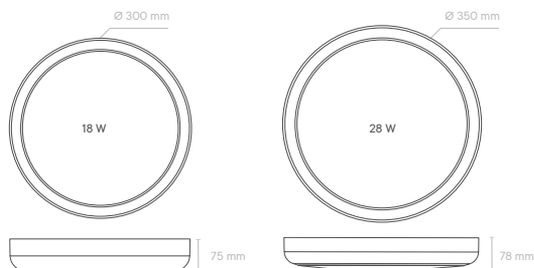
Idéal collectivités, garages et cages d'escalier.



IP66 IK10 NON DIM 110° IRC>80 Classe II 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
<b>SANS DÉTECTEUR</b>						
BL000203	18 W	3000K / 4000K	1 900 / 2 100 lm	-	PC	F
BL000234	28 W	3000K / 4000K	2 850 / 3 000 lm	-	PC	F
<b>AVEC DÉTECTEUR HF</b>						
BL000204	18 W	3000K / 4000K	1 900 / 2 100 lm	Oui - HF avec préavis d'extinction	PC	F
BL000235	28 W	3000K / 4000K	2 850 / 3 000 lm	Oui - HF avec préavis d'extinction	PC	F

## Dimensions

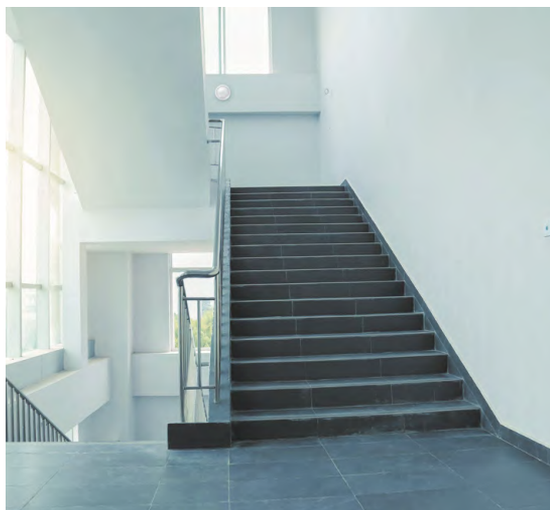


## Accessoires en option

BL000205	Telecommande
BL000231	Collerette noire 300 mm pour version 18 W
BL000232	Collerette noire 350 mm pour version 28 W



Connecteur rapide





# ÉTANCHES & TUBULAIRES

Retrouvez toutes nos  
réglettes étanches  
sur [beledpro.com](https://www.beledpro.com)



P. 112  
BATTEN



P. 112  
BATTEN DÉTECTION



P. 113  
ÉTANCHE ÉCO +



P. 114  
ÉTANCHE EASY



P. 114  
ÉTANCHE EASY CCT



P. 115  
ÉTANCHE EASY PRO



P. 116  
ÉTANCHE TECH G2



P. 117  
ÉTANCHE TECH  
DETECT



P. 117  
ÉTANCHE  
TECH DALI



P. 118  
CYLINDER RGBW



P. 119  
CYLINDER 2CCT



P. 120  
CYLINDER UGR<19



P. 120  
TUBE ÉCO +

TERTIAIRE

## BATTEN

ÉCONOMIQUE IP65

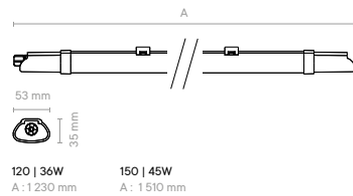
Réglette étanche pour locaux techniques ou chantier, garages, caves, circulations techniques. Connecteur rapide, non traversant.



IP65 IK08 NON DIM 120° IRC>80 Classe II 30 000 h (L70)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL11366510	120 cm	36 W	4000K	3 700 lm	PC	F
BL1456510	150 cm	45 W	4000K	4 500 lm	PC	F

## Dimensions



NEW! TERTIAIRE

## BATTEN DÉTECTION

ÉCONOMIQUE DÉTECTEUR IR IP65

Réglette économique avec détecteur IR pour locaux techniques ou chantier, garages, caves et ses circulations. Connecteur rapide, non traversant. Détecteur IR : temporisation de 5 minutes et seuil de déclenchement <30lux.

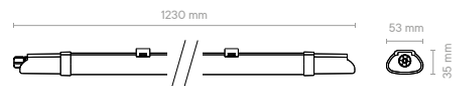


Faites des économies d'énergie, n'oubliez plus d'éteindre les lumières !

IP65 IK08 NON DIM 120° IRC>80 Classe II 30 000 h (L70)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL11366513	120 cm	36 W	4000K	3 800 lm	PC	F

## Dimensions



TERTIAIRE

# ÉTANCHE ÉCO + ÉCONOMIQUE TRAVERSANT

Réglette étanche LED économique, alimentation Philips ou Osram, connecteurs rapides sans outil, traversant et 850°.



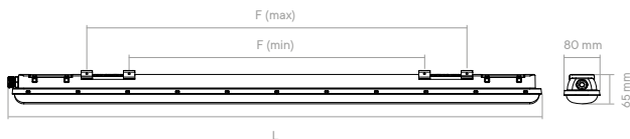
DRIVER PHILIPS ou DRIVER OSRAM



- IP65
- IK08
- NON DIM
- 120°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (L70)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL11366508</b>	120 cm	36 W	4000K	3 700 lm	PC	
<b>BL11506508</b>	150 cm	50 W	4000K	5 400 lm	PC	

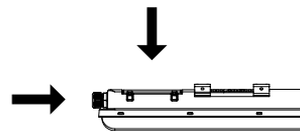
### Dimensions



120 | 36W L : 1170 mm | F (min) : 650 mm | F (max) : 830 mm  
 150 | 50W L : 1500 mm | F (min) : 925 mm | F (max) : 1160 mm

### Installation

Cablage traversant possible par le dessus (par la trappe)



TERTIAIRE

## ÉTANCHE EASY

ESTHÉTIQUE TRAVERSANT PERFORMANT

Réglette étanche LED esthétique, traversante, IP65 et IK08. Borniers de raccordement rapide sans outil, 850°. Driver Osram.

DRIVER  
**OSRAM**

IP65 IK08 NON DIM 120° IRC&gt;80 Classe I 50 000 h (L80)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL11406503	120 cm	36 W	4000K	4 800 lm	PC	
BL11546503	150 cm	50 W	4000K	6 800 lm	PC	

Dimensions



120 | 36W

A : 1230 mm

150 | 50W

A : 1520 mm



TERTIAIRE

## ÉTANCHE EASY CCT

ESTHÉTIQUE TRAVERSANT 3 CCT

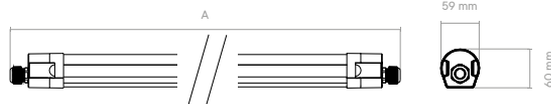
Réglette étanche LED avec changement de température de couleur sur le produit. Traversant, IP65, IK08, 850°. Bornier de raccordement rapide sans outil. Driver Osram. Adaptez la bonne couleur sur le chantier de votre client !

DRIVER  
**OSRAM**

IP65 IK08 NON DIM 120° IRC&gt;80 Classe I 50 000 h (L80)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL1186507	65 cm	18 W	3000K / 4000K / 6500K	1 800 / 2 000 / 1 900 lm	PC	
BL11356507	120 cm	36 W	3000K / 4000K / 6500K	4 000 / 4 400 / 4 200 lm	PC	
BL11506507	150 cm	50 W	3000K / 4000K / 6500K	5 400 / 6 200 / 5 600 lm	PC	

Dimensions



60 | 18W

A : 680 mm

120 | 36W

A : 1230 mm

150 | 50W

A : 1520 mm



**NEW!** TERTIAIRE

# ÉTANCHE EASY PRO

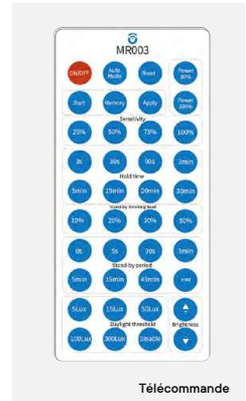
DÉTECTION PRÉAVIS D'EXTINCTION 160 LM/W

Étanche LED traversant avec une grande efficacité lumineuse ! Accessoires de détection IR ou HF en option.



Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000243	120 cm	22 / 30 W	4000K	22 W : 3 500 lm   30 W : 4 800 lm	PC	
BL000244	150 cm	28 / 40 W	4000K	28 W : 4 500 lm   40 W : 6 400 lm	PC	

Accessoires en option	
BL000245	Détecteur IR
BL000246	Détecteur HF
BL000247	Télécommande

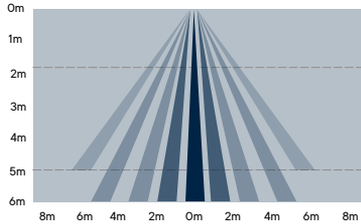


**Dimensions**



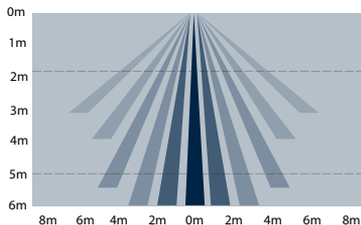
**Détecteur IR de présence**

Éviter les sources chaudes à proximité  
Espace ouvert sans obstacle

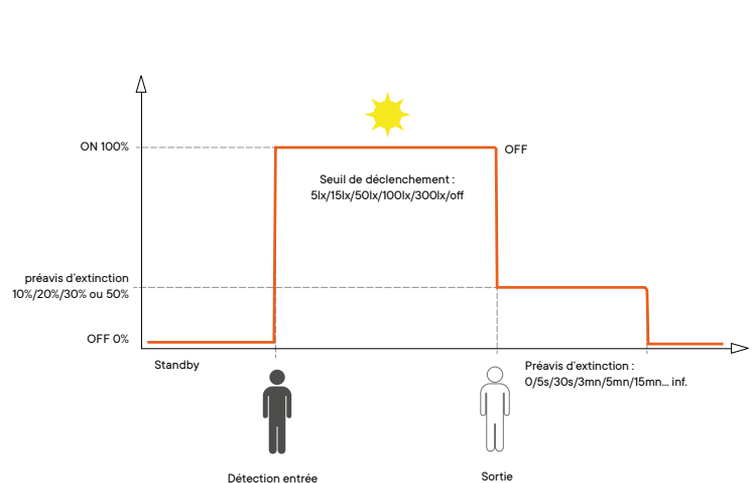


**Détecteur HF de mouvement**

Détection à travers les obstacles et sensibilité accrue



**Seuil de déclenchement et préavis d'extinction**



NEW! TERTIAIRE

## ÉTANCHE TECH

TRAVERSANT PERFORMANT

Étanche technique avec accès à la platine, alimentation Osram, connecteur rapide sans outil, traversant et 850°.



DRIVER OSRAM TRIDONIC

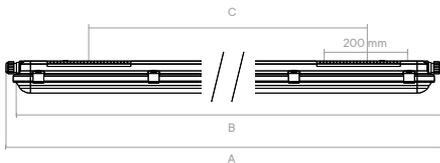
## Produit multi-puissance !

La gamme Étanche Tech s'adapte à vos besoins avec 4 niveaux de puissance réglables : éclairez efficacement tout en optimisant votre consommation d'énergie !



Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>VERSION G2 3CCT</b>						
BL000119 <b>NEW !</b>	120 cm	30 W	3000K / 4000K / 5700K	4 000 / 4 400 / 4 300 lm	PC	⊞ D
BL000116 <b>NEW !</b>	150 cm	40 W	3000K / 4000K / 5700K	5 400 / 6 100 / 5 800 lm	PC	⊞ D
BL000267 <b>NEW !</b>	150 cm	60 W	3000K / 4000K / 5700K	9 000 / 10 000 / 9 500 lm	PC	⊞ D
<b>VERSION 3000K</b>						
BL11366502	120 cm	36 W	3000K	4 400 lm	PC	⊞ D
BL11586503	150 cm	42 W	3000K	6 100 lm	PC	⊞ D
<b>VERSION 4000K</b>						
BL11362105	120 cm	37 W	4000K	5 000 lm	PC	⊞ D
BL11422108	150 cm	31 W	4000K	4 050 lm	PC	⊞ D
BL11636502	150 cm	55 W	4000K	8 000 lm	PC	⊞ D
BL11422109	150 cm	58 W	4000K	7 600 lm	PC	⊞ D

## Dimensions



120 | 36W

A : 1 220 mm | B : 1 200 mm | C : 845 mm

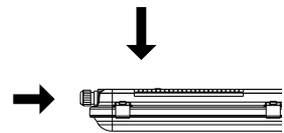
150 | 42W et 55W

A : 1 520 mm | B : 1 500 mm | C : 1 135 mm



## Installation

Câblage traversant possible par le dessus. La puissance des drivers est réglable par micro-switch. Consulter les fiches techniques.



NEW! TERTIAIRE SÉLECTION RÉGION

## ÉTANCHE TECH DETECT

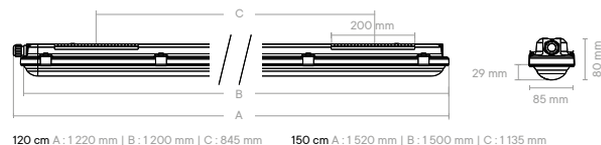
## DÉTECTEUR HF TRAVERSANT

Réglette étanche LED avec détecteur HF, platine amovible, alimentation Osram, connecteur rapide sans outil, traversant et 850°.



Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
BL11366507	120 cm	36 W	4000K	4 900 lm	Oui - Détecteur HF	PC	
BL11436501	150 cm	42 W	4000K	6 100 lm	Oui - Détecteur HF	PC	
<b>VERSION DÉTECTEUR AVEC PRÉAVIS D'EXTINCTION</b>							
BL11362106	120 cm	22 W	4000K	3 000 lm	Oui - HF avec préavis d'extinction	PC	
BL11432110	150 cm	31 W	4000K	4 050 lm	Oui - HF avec préavis d'extinction	PC	

## Dimensions

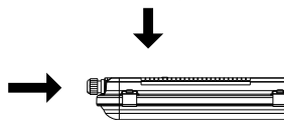


## Installation

Câblage traversant possible par le dessus. La puissance des drivers est réglable par micro-switch. Consulter les fiches techniques.

## Réglage du détecteur

- Temporisation : 5s | 30s | 90s | 5mn | 20mn | 30mn
- Capteur de luminosité : 2lux | 10lux | 30lux | 50lux | Désactivé



TERTIAIRE

## ÉTANCHE TECH DALI

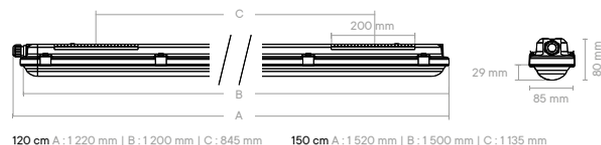
## DALI PUSH DIM 850° TRAVERSANT

Réglette étanche LED Dali Push Dim, platine amovible, alimentation Osram, connecteurs rapides sans outil, traversant et 850°.



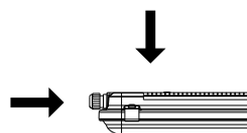
Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL11362107	120 cm	35 W	4000K	5 000 lm	PC	
BL11426511	150 cm	42 W	4000K	6 100 lm	PC	

## Dimensions



## Installation

Câblage traversant possible par le dessus. La puissance des drivers est réglable par micro-switch. Consulter les fiches techniques.



NEW ! SUR DEMANDE

DÉLAI 15-20 JRS

# CYLINDER RGBW

RGB + W IK10 TÉLÉCOMMANDE

Mettez de la couleur dans vos projets !  
Tube RGB+W (3000K), IK10 en 24VDC.  
En 600 mm, 1 130 mm ou 1 410 mm.

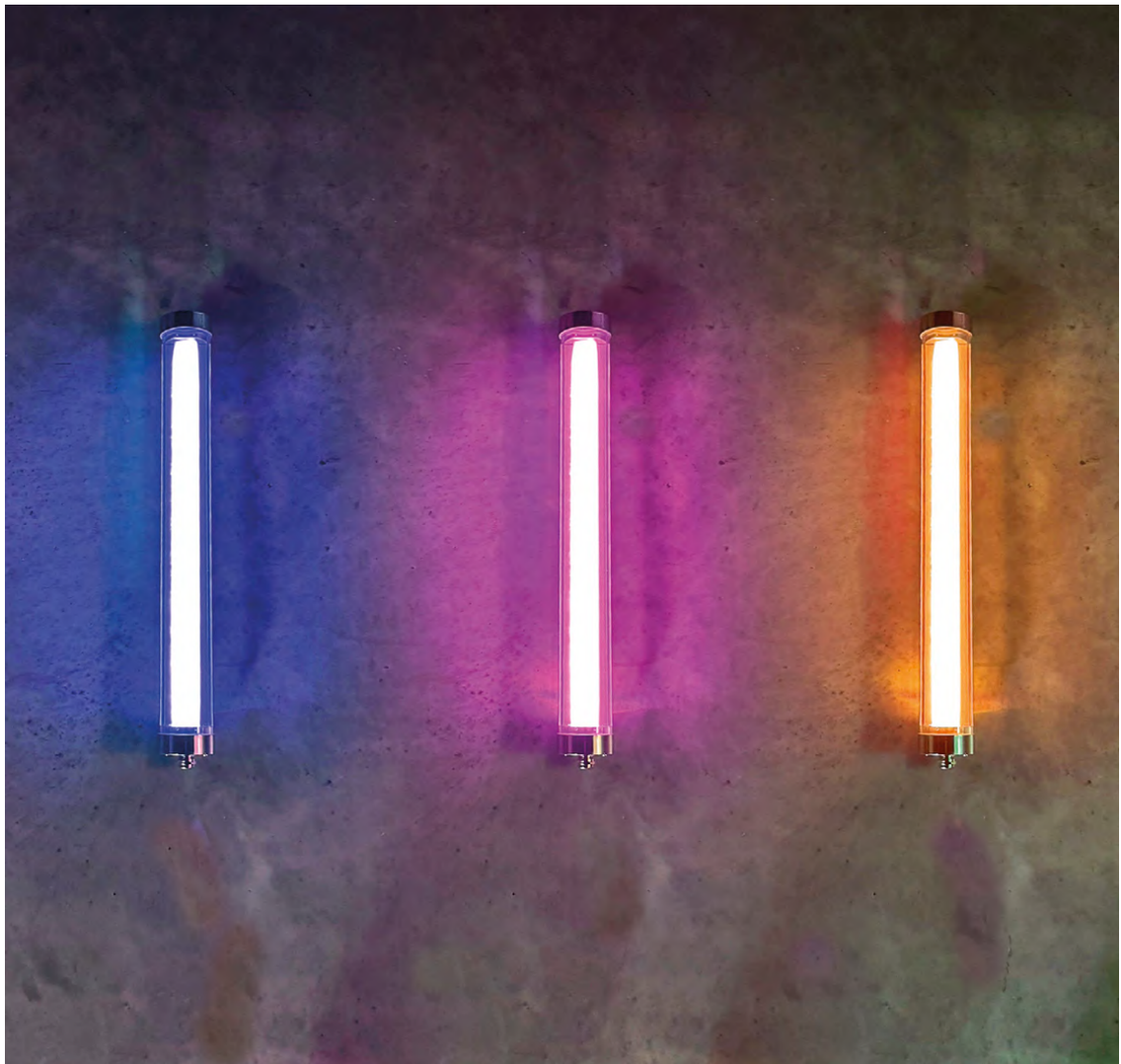
Avec télécommande pour prendre  
le contrôle de la couleur !



**Produit sur demande uniquement !**

Prévoir 15 à 20 jours de délai selon quantité.

Références	Longueur	CCT
Sur demande	600, 1 130 ou 1 410 mm	RGB + W (3000K)



NEW! TERTIAIRE

## CYLINDER 2CCT

DIAM 70 TRAVERSANT 850°

Suspension LED tubulaire étanche en polycarbonate et acier inox. En suspension ou en saillie, il est à la fois esthétique et technique. Luminaire démontable, 2CCT.



Adaptez la puissance au juste flux lumineux et réalisez des économies d'énergie !



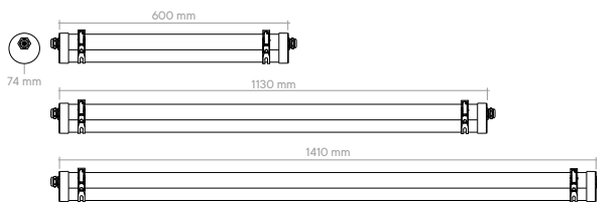
Ouverture facile, pour une maintenance aisée !



IP65 IK10 120° IRC>80 Classe I 50 000 h (L70)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens max.	Matières	CE
<b>VERSION STANDARD</b>						
BL000110 <b>NEW!</b>	60 cm	12 / 15 / 18 / 20 W	3000K / 4000K	20 W : 3 000 / 3 100 lm	PC, inox 304	
BL000111 <b>NEW!</b>	120 cm	20 / 25 / 30 / 36 W	3000K / 4000K	36 W : 5 300 / 5 500 lm	PC, inox 304	
BL000112	150 cm	28 / 36 / 42 / 48 W	3000K / 4000K	48 W : 7 400 / 7 700 lm	PC, inox 304	
TR11506502	150 cm	50 W	4000K	7 650 lm	PC, inox 316L	
<b>VERSION OPALE</b>						
BL000113 <b>NEW!</b>	120 cm	36 W	3000K / 4000K	5 600 / 5 700 lm	PC, inox 316L	
TR11506505	120 cm	20 / 25 / 30 / 36 W	3000K / 4000K	5 600 / 5 700 lm	PC, inox 304	
TR11506506	150 cm	50 W	4000K	7 300 lm	PC, inox 316L	

## Dimensions

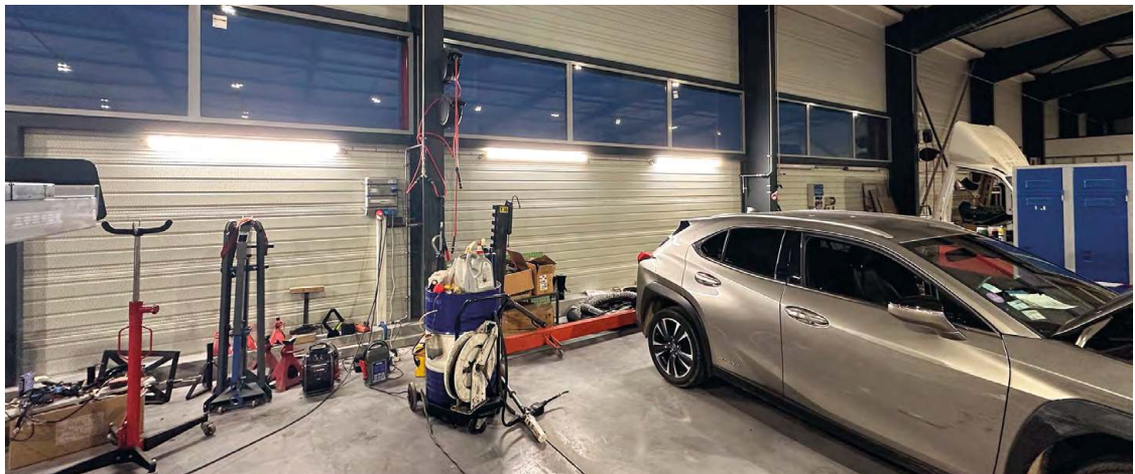


## Accessoires en option

TR11000005	Boitier de connexion
TR11000001	Kit de suspension

## Sur demande :

**Solution en verre Borosilicate**, très résistant aux produits chimiques, nettoyage facile avec une résistance accrue aux détergents divers.



NEW !

TERTIAIRE

SÉLECTION RÉGION

## CYLINDER UGR&lt;19

DIAM 70 TRAVERSANT

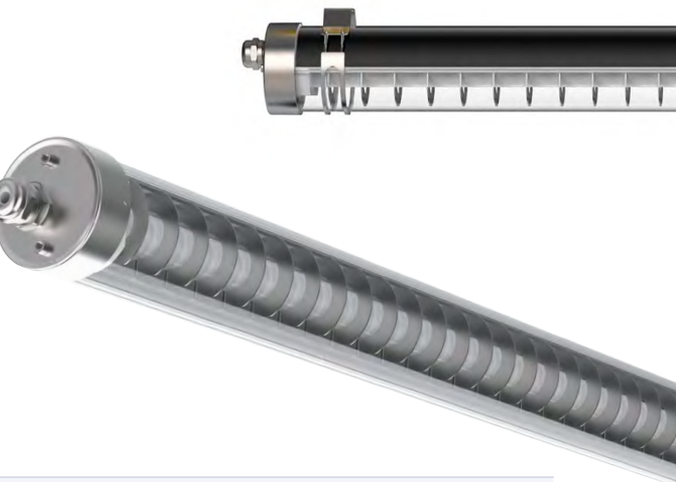
Étanche tubulaire 120 cm à ailettes qui permet d'atteindre un UGR<19 dans un sens grâce à un réflecteur spécifique. En suspension ou en applique.



IP65 IK10 NON DIM 95°x135° IRC>80 UGR<19 Classe I 50 000 h (L80B10)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL11226560	120 cm	23 / 25 / 30 / 36 W	4000K	5 000 lm (36 W)	PC	

Dimensions



Accessoires en option

TR11000005	Boîtier de connexion
TR11000001	Kit de suspension

NEW !

TERTIAIRE

## TUBE ÉCO +

IP66 IK10 TRAVERSANT PRÉAVIS D'EXTINCTION

Étanche tubulaire traversant opale. Connecteurs extérieurs au luminaire. En suspension ou en applique. Kit de suspension inclus.



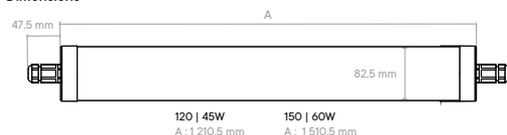
IP66 IK10 NON DIM 120° IRC>80 UGR<25 Classe I 50 000 h (L70)

Références	Longueur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL11456601	120 cm	45 W	4000K	5 100 lm	PC, Acier inoxydable 304	
BL11606601	150 cm	60 W	4000K	7 000 lm	PC, Acier inoxydable 304	

Avec capteur de luminosité - Détection avec préavis d'extinction programmable avec télécommande

BL000269		120 cm	45 W	3000K	4 900 lm	PC, Acier inoxydable 304	
BL11456602		120 cm	45 W	4000K	5 100 lm	PC, Acier inoxydable 304	
BL11606603		150 cm	60 W	4000K	7 000 lm	PC, Acier inoxydable 304	

Dimensions



Accessoires en option

BL08000025	Télécommande IR
------------	-----------------





# ARMATURES INDUSTRIELLES

Retrouvez toutes nos armatures industrielles sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



P. 122  
HIBAY ÉCO +



P. 123  
HIBAY PRO CCT



P. 124  
HIBAY TECH DALI



P. 125  
HIBAY PRO



P. 126  
HIBAY TECH CCT



P. 127  
SPORTIVO

TERTIAIRE

# HIBAY ÉCO +

## ÉCONOMIQUE 160 LM/W

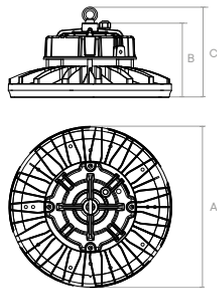
Armature LED économique de 160 lm/W.  
Installation en suspension. Idéal pour les sites de stockage ou les centres logistiques.



- IP65
- IK08
- NON DIM
- 120°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL111006521	100 W	4000K	17 100 lm	Aluminium, PC	
BL111506522	150 W	4000K	24 800 lm	Aluminium, PC	
BL112006523	200 W	4000K	33 400 lm	Aluminium, PC	

Dimensions



Hibay 100W  
A : 250 mm | B : 122 mm | C : 155 mm  
Hibay 150W  
A : 285 mm | B : 122 mm | C : 155 mm  
Hibay 200W  
A : 320 mm | B : 122 mm | C : 155 mm



Accessoire à commander séparément

BL08000011 Chaîne de suspension

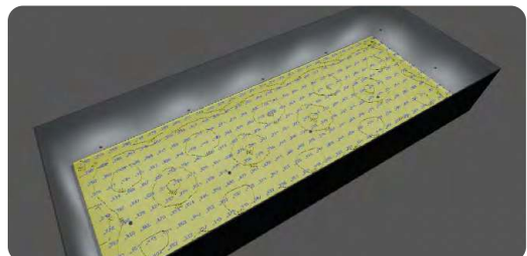


ARMATURES INDUSTRIELLES



Étude d'éclairage pour atelier

Puissance	150 W
Hauteur des luminaires	5 m
Distance entre les luminaires	8 m x 8 m
Éclairage moyen	300 lux
Uniformité	0,6



NEW! TERTIAIRE

# HIBAY PRO CCT

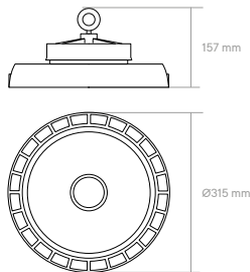
190 LM/W 3 CCT MULTI-PUISSANCE OPTION DÉTECTEUR

Hibay avec LED Lumileds, 190lm/W ! Faites encore plus d'économies d'énergie ! Adaptez la puissance en fonction du projet. Armature avec alimentation SOSEN. 3 températures de couleur ! Éligible CEE. Adapté à des environnements industriels.



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BLO00253</b>	100 / 150 / 200 W	3000K / 4000K / 5000K	100 W 3000K : 16 000 lm   4000K : 20 000 lm   5000K : 17 000 lm 150 W 3000K : 23 500 lm   4000K : 29 000 lm   5000K : 24 000 lm 200 W 3000K : 30 000 lm   4000K : 38 000 lm   5000K : 31 000 lm	Aluminium, PC	

Dimensions



Accessoires à commander séparément

<b>BLO8000011</b>	Chaîne de suspension
<b>BLO8000024</b>	Télécommande
<b>BLO00270</b>	Détecteur
<b>BLO00273</b>	Réflecteur



## Pourquoi faire confiance à be-led® ?

HIBAY PRO CCT VS autre produit du marché (80% de l'offre)



Produit standard



- ⊙ Aluminium 1060 avec conductivité à 1
- ⊙ Couvert d'une feuille de Cu 1 Oz
- ⊙ Épaisseur aluminium de 1,2 mm
- ⊙ Traitement anti-corrosion

- ⊙ Aluminium 1050 avec conductivité à 0,5/0,8
- ⊙ Généralement couvert d'une feuille de Cu 0,5 Oz
- ⊙ Épaisseur de 1 mm



- ⊙ Aluminium ADC12
- ⊙ Fort coefficient de conductivité

- ⊙ Aluminium recyclé avec faible coefficient de conductivité.
- ⊙ Épaisseurs plus faibles



- ⊙ Lentille IK10 anti-UV
- ⊙ PC coefficient de transmission lumineuse >95%

- ⊙ Lentille en PC standard sans anti-UV
- ⊙ Jaunissement prématuré
- ⊙ Risque de fissure



- ⊙ Marque Lumileds
- ⊙ Bracket en EMC

- ⊙ LED de qualité inférieure
- ⊙ Bracket en PPA ou PET
- ⊙ Marque non reconnue



- ⊙ Marque Sosen

- ⊙ Marque non reconnue

NEW! TERTIAIRE

## HIBAY TECH DALI

150 LM/W DALI

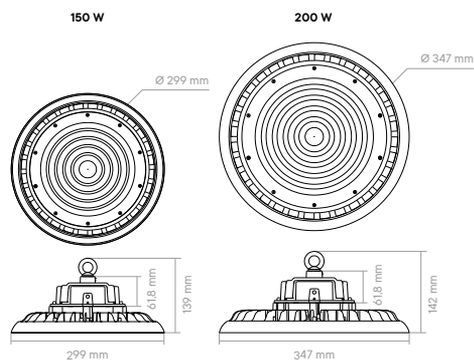
Armature industrielle en DALI avec driver Sosen et LED Lumileds !

Produit disponible à la demande. Délai de 15 à 20 jours.




Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BLOO0229	150 W	4000K	22 500 lm	Aluminium, PC	
BLOO0230	200 W	4000K	30 000 lm	Aluminium, PC	

## Dimensions



## Accessoires à commander séparément

**BL08000011** Chaîne de suspension



TERTIAIRE

# HIBAY PRO

IP65 OPTION DÉTECTEUR

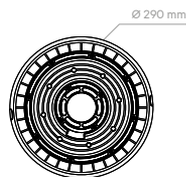
Armature industrielle LED, éligible CEE 180 lm/W

Pré-équipé pour recevoir le détecteur de mouvement HF et de luminosité. Réglage du seuil de déclenchement par rapport à la luminosité naturelle



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL111006505B	100 W	4000K	17 800 lm	Aluminium, PC	

Dimensions



Accessoires à commander séparément

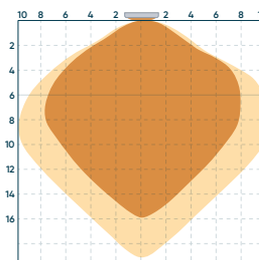
BL08000011	Chaine de suspension
BL08000016	Équerre de fixation
BL08000018	Réflecteur polycarbonate
BL08000020	Détecteur de mouvement et de luminosité
BL08000021	Télécommande détecteur



Réglage du détecteur (à commander séparément)

- Zone détection : 25% | 50% | 75% | 100%
- Capteur de luminosité : 2lux | 10lux | 30lux | 50lux | 80lux | 120lux | OFF
- Durée d'éclairement : 0s | 10s | 30s | 1mn | 10mn | 30mn | + ∞

Zone de détection



TERTIAIRE

# HIBAY TECH CCT

3 CCT 4 PUISSANCES

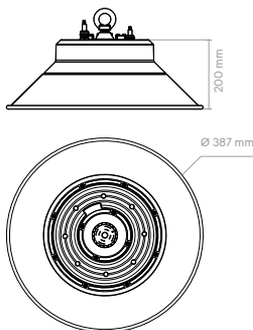
Armature industrielle LED, 3 températures de couleur (3000K, 4000K et 5000K) et 4 puissances (150W, 110W, 75W, 40W), 130 lm/W !



- IP65
- IK08
- NON DIM
- 90°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens (5000K)	Matières	CE
BL111506510	40 / 75 / 110 / 150 W	3000K / 4000K / 5000K	5 700 / 11 100 / 15 900 / 20 200 lm	Aluminium, PC	D

Dimensions



Accessoire à commander

BL0800011 Chaîne de suspension



**NEW!** ÉCLAIRAGE SPORTIF

# SPORTIVO

160LM/W SALLE DE SPORT ÉLIGIBLE CEE

Luminaire pour salle de sport indoor. Structure en aluminium, avec 160lm/w, faites des économies d'énergie. Livré avec kit de suspension : 2 câbles + 4 crochets (longueur 200cm)



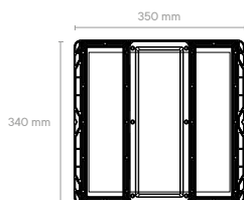
Collectivité, mairie, école.  
Faites des économies d'énergie !  
Répond au test de balle :  
DIN 18032-3 et DIN 57710-13



- IP66
- IK10
- NON DIM
- 90°
- IRC-80
- Classe I
- 50 000 h (L90)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL101502010</b>	150 W	5000K	23 500 lm	Aluminium, PMMA	
<b>VERSION DALI DRIVER SOSEN</b>					
<b>BLO00263</b>	<b>DÉLAIS 15 JOURS</b> 150 W	5000K	23 500 lm	Aluminium, PMMA	

### Dimensions



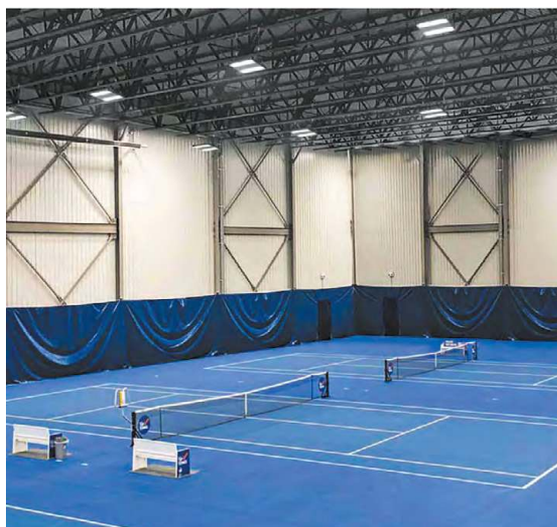
### Accessoire à commander

**BLO00088** Étrier orientable



### Autres options sur demande

Autres puissances (100 à 480 W),  
températures de couleur et  
angles de distribution.







# BANDEAUX LED

Retrouvez toutes nos gammes de bandeaux LED sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



- |   |   |  |  |  |   |  |
|---|---|--|--|--|---|--|
| <br><b>P. 130</b><br>BANDEAU LED 230V  | <br><b>P. 131</b><br>BANDEAU RIVA 230V | <br><b>P. 132</b><br>NEONFLEX 230V  | <br><b>P. 133</b><br>BANDEAU LED ECO +            | <br><b>P. 134</b><br>BANDEAU LED ECO IP20           | <br><b>P. 135</b><br>BANDEAU LED ECO IP65 | <br><b>P. 136</b><br>BANDEAU LED PRO    |
| <br><b>P. 137</b><br>BANDEAU LED PRO + | <br><b>P. 138</b><br>BANDEAU LED COB   | <br><b>P. 139</b><br>FREELINE       | <br><b>P. 140</b><br>BANDEAU LED CCT              | <br><b>P. 141</b><br>BANDEAU LED RGB+W              | <br><b>P. 142</b><br>NEONFLEX BLACKLINE   | <br><b>P. 142</b><br>RUBAN HAUTE T° COB |
| <br><b>P. 143</b><br>NEONFLEX 24V      | <br><b>P. 144</b><br>RUBAN WALLWASHER  | <br><b>P. 144</b><br>NAPPE BACKLITE | <br><b>P. 145</b><br>ACCESSOIRES BANDEAUX LED 24V | <br><b>P. 146</b><br>PROFILÉS POUR BANDEAUX LED 24V |   |  |

## BANDEAU LED 230V

Vente au mètre ! Forfait montage IP en option.

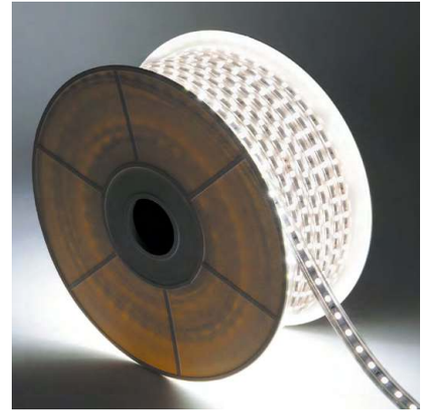
Attention : la société be-led® ne peut en aucun cas être tenue responsable des défauts d'étanchéité si le montage a été fait par vos soins. Produit non immergeable ! Respectez les normes d'installation en vigueur.

230 V

## BANDEAU LED 230V

IP65 ÉCONOMIQUE SUR-MESURE

Bandeau LED extérieur ou intérieur, vendu au mètre.  
LED 2835 à efficacité lumineuse élevée et conducteur principal en cuivre.  
Alimentation 230V à commander séparément.



Références	Puissance	CCT	Lumens / m	Dimensions	CE
<b>VERSIONS AU MÈTRE</b>					
BL21066502	6 W/m	3000K	685 lm/m	L 1 000 x h 14 x ép. 7 mm	F
BL21066503	6 W/m	4000K	720 lm/m	L 1 000 x h 14 x ép. 7 mm	F
BL21066504	6 W/m	6500K	700 lm/m	L 1 000 x h 14 x ép. 7 mm	F
<b>VERSION CHANTIER 50 M</b>					<a href="#">voir page 20</a>

### BL50000000 Forfait montage IP

Ce forfait comprend le montage du câble d'alimentation ainsi qu'un capuchon à l'extrémité opposée. L'ensemble est collé avec gaine thermo-rétractable. Pour tout autre demande, nous contacter.

## Accessoires pour bandeau LED 230V

Câbles	
BL21000001	Câble d'alimentation 0,5 m, broche et bouchon de fin
BL21000002	Câble d'alimentation 2 m, broche et bouchon de fin
Broches et embouts	
BL21000003	Broches de liaison (x6)
BL21000004	Embouts de finition (x6)
Connecteurs	
BL21000005	Connecteurs en ligne (x6)
BL21000007	Connecteurs en L (x1)
BL21000008	Connecteurs en T (x1)
Installation	
BL21000006	Clips de fixation (x10)
BL21000009	Profilé en aluminium en 2 m
BL21000010	Serre-câbles en nylon (x20)



Câble d'alimentation



Broche de liaison



Embout de finition



Connecteur en ligne



Connecteur en L



Connecteur en T



Clip de fixation



Profilé en aluminium



Serre-câbles en nylon



**NEW!** 230 V

# BANDEAU RIVA 230V

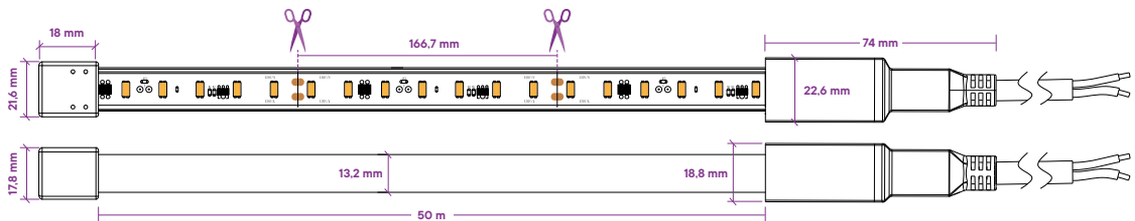
JUSQU'À 50 M 230V IRC>90

Éclairage de qualité pour un ruban 230V IP67 ! Traitement anti-UV, ne nécessite pas de driver. Idéal pour les projets d'éclairage indirect ou direct dans le tertiaire !



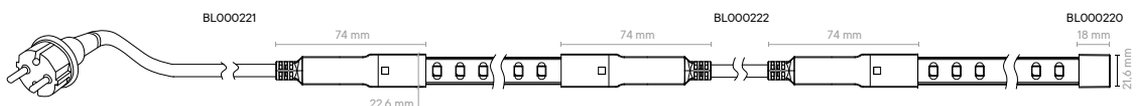
- IP67
- IK08
- DIM TRIAC
- 110°
- IRC>90
- Classe II
- 30 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL000191	14 W/m	3000K	1 330 lm/m	84 led/m	L 50 000 x h 15 x ép. 6.7 mm	Tous les 167 mm	
BL000219	14 W/m	4000K	1 330 lm/m	84 led/m	L 50 000 x h 15 x ép. 6.7 mm	Tous les 167 mm	



## Accessoires

Références	Description
BL000220	Embout
BL000221	Starter
BL000222	Jumper
BL000223	Profilé aluminium 2 m
BL000224	Clips de fixation





NEW! 230 V

## NEONFLEX 230V

25 M 230V LIGNE CONTINUE

Bandeau Neonflex 230V de 25 m ! Faites une ligne lumineuse sans interruption, sans points lumineux et sans driver ! Orientable sur le plan horizontal. Dimmable triac 10% à 90%



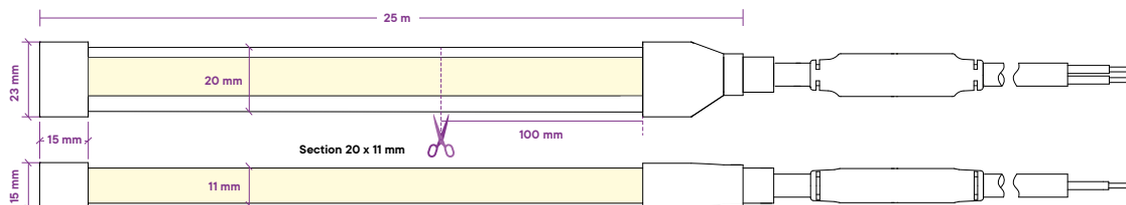








Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
<b>BL000081</b>	15 W/m	3000K	280 lm/m	Ligne continue	L 25 000 x h 20 x ép. 11 mm	Tous les 100 mm	



### Accessoires

Références	
<b>BL000085</b>	Embout
<b>BL000087</b>	Starter 60 cm
<b>BL000083</b>	Profilé aluminium 2 m
<b>BL000084</b>	Profilé clip aluminium 3 cm
<b>BL000086</b>	Profilé flexible pour arc de cercle

## BANDEAU LED 24V

Bandeau LED vendu en rouleau de 5 mètres ou 3 mètres (gamme PRO+). Se rapprocher de notre service commercial pour les commandes au mètre + le montage des accessoires dans notre atelier en France.

24 V 4,8 W/M

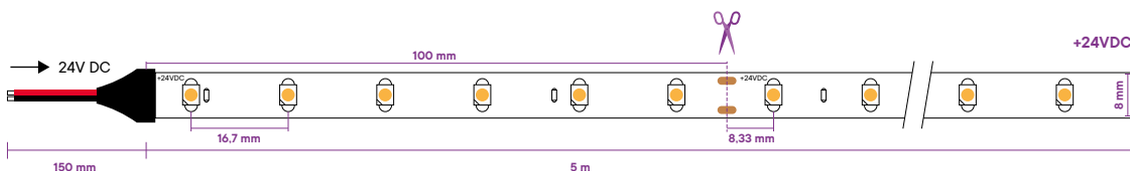
## BANDEAU LED ECO +

Bandeau LED économique 4,8 W/m IP20. Idéal pour les éclairages indirects afin de créer des ambiances (corniches, sous plateau, etc.). Ruban adhésif 3M au dos, câbles de 15 cm aux extrémités.

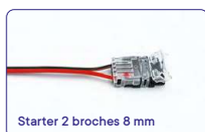


IP20 IK02 SELON DRIVER 120° IRC>90 Classe III 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL21052001	4,8 W/m	2700K	400 lm/m	60 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 100 mm	G
BL21052002	4,8 W/m	3000K	405 lm/m	60 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 100 mm	G
BL21052003	4,8 W/m	4000K	470 lm/m	60 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 100 mm	G



### Accessoires



#### Références

BL21000011	Connecteur 2 broches pour bandeau 8 mm
BL21000012	Starter 2 broches pour bandeau 8 mm
BL21000013	Jumper 2 broches pour bandeau 8 mm

#### ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES

P.145

Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



#### PROFILÉS

P.146

Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)





24 V 9,6 W/M

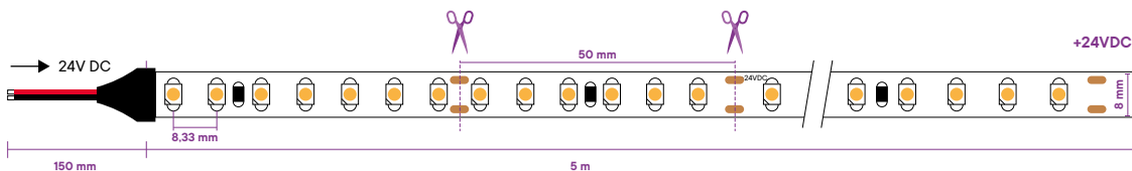
## BANDEAU LED ECO IP20

Bandeau LED économique 9,6 W/m IP20. Idéal pour les éclairages indirects afin de créer des ambiances (corniches, sous plateau, etc.). Ruban adhésif 3M au dos, câbles de 15 cm aux extrémités.

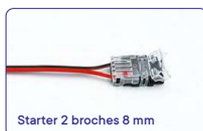


IP20 IK02 SELON DRIVER 120° IRC>90 Classe III 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL21102005	9,6 W/m	2200K	720 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	G
BL21102006	9,6 W/m	2700K	790 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	G
BL21102007	9,6 W/m	3000K	850 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	G
BL21102008	9,6 W/m	4000K	940 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	G



### Accessoires



Références	
BL21000011	Connecteur 2 broches pour bandeau 8 mm
BL21000012	Starter 2 broches pour bandeau 8 mm
BL21000013	Jumper 2 broches pour bandeau 8 mm

#### ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES

P.145

Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



#### PROFILÉS

P.146

Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)





24 V 9,6 W/M

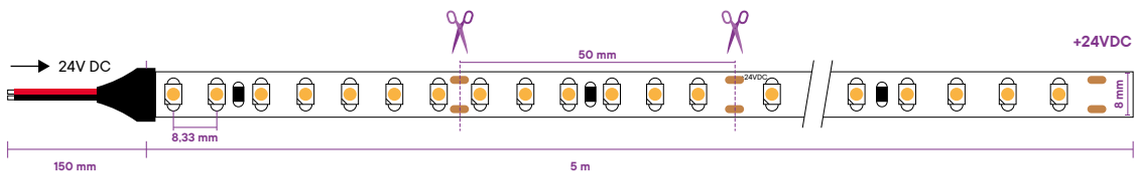
## BANDEAU LED ECO IP65

Bandeau LED économique 9,6 W/m IP65. Idéal pour l'éclairage direct ou indirect dans les pièces d'eau (salle de bain, cuisine). Peut également être installé à l'extérieur. Câbles d'alimentation aux deux extrémités.



IP65 IK02 SELON DRIVER 120° IRC>90 Classe III 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL21102010	9,6 W/m	3000K	770 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	G
BL21102011	9,6 W/m	4000K	800 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	G



### Accessoires



Références	
BL21000014	Starter 2 broches IP65 pour bandeau 8 mm
BL21000015	Connecteur 2 broches IP65 - Bandeau de 8 mm

P.145

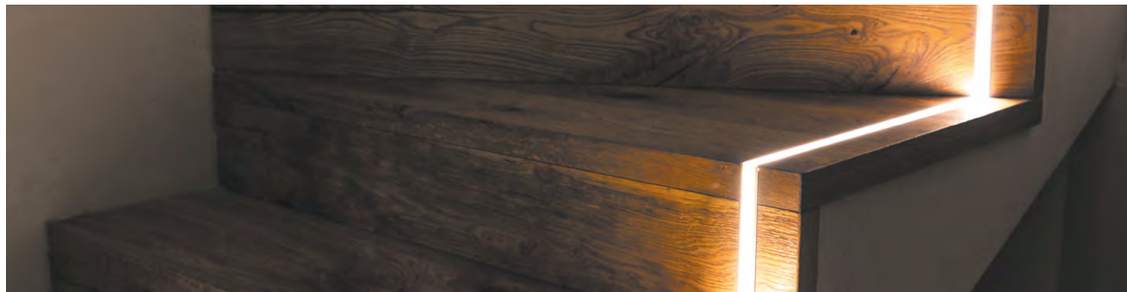
**ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES**  
Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



P.146

**PROFILÉS**  
Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)





24 V 14,4 W/M

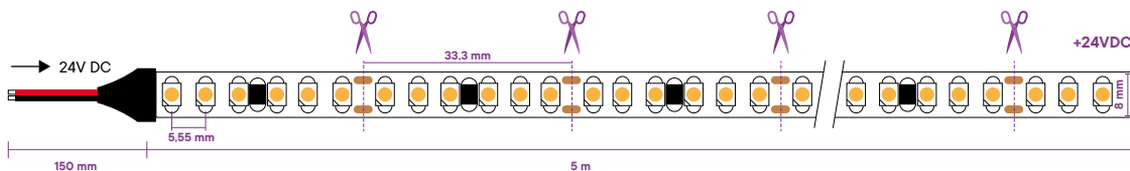
## BANDEAU LED PRO

Bandeau LED avec un flux supérieur à 1200 lm/m. Idéal pour un éclairage fonctionnel direct ou indirect. Sectionnable tous les 3,3 cm. Câbles d'alimentation aux deux extrémités. Adhésif 3M sur le dos du ruban pour faciliter l'installation.

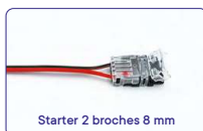


IP20 IK02 SELON DRIVER 120° IRC>90 Classe III 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL21152014	14,4 W/m	2700K	1200 lm/m	180 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 33,3 mm	
BL21152015	14,4 W/m	3000K	1300 lm/m	180 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 33,3 mm	
BL21152016	14,4 W/m	4000K	1400 lm/m	180 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 33,3 mm	
BL21152017	14,4 W/m	6000K	1300 lm/m	180 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 33,3 mm	



### Accessoires



Références	
BL21000011	Connecteur 2 broches pour bandeau 8 mm
BL21000012	Starter 2 broches pour bandeau 8 mm
BL21000013	Jumper 2 broches pour bandeau 8 mm

#### ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES

P.145

Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



#### PROFILÉS

P.146

Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)





24 V 19,2 W/M

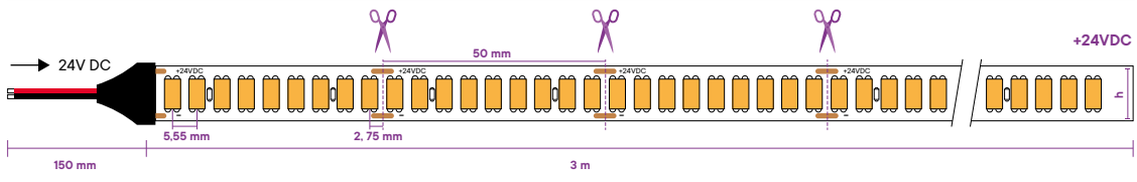
## BANDEAU LED PRO +

Bandeau LED avec un flux supérieur à 3 300 lm/m. Idéal pour un éclairage fonctionnel direct ou indirect. Sectionnable tous les 5 cm. Câbles d'alimentation aux deux extrémités. Adhésif 3M sur le dos du ruban pour faciliter l'installation.



- IK02
- SELON DRIVER
- 120°
- IRC>90
- Classe III
- 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
<b>VERSIONS IP20</b>							
BL21202018	19,2 W/m	3000K	3 000 lm/m	180 led/m	L 3 000 x h 10 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	
BL21202019	19,2 W/m	4000K	3 310 lm/m	180 led/m	L 3 000 x h 10 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	
<b>VERSIONS IP67</b>							
BL21206701	19,2 W/m	3000K	2 900 lm/m	180 led/m	L 3 000 x h 12 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	



### Accessoires IP20



Références	Description
BL21000016	Connecteur 2 broches pour bandeau 10 mm
BL21000017	Starter 2 broches pour bandeau 10 mm
BL21000018	Jumper 2 broches pour bandeau 10 mm

P.145

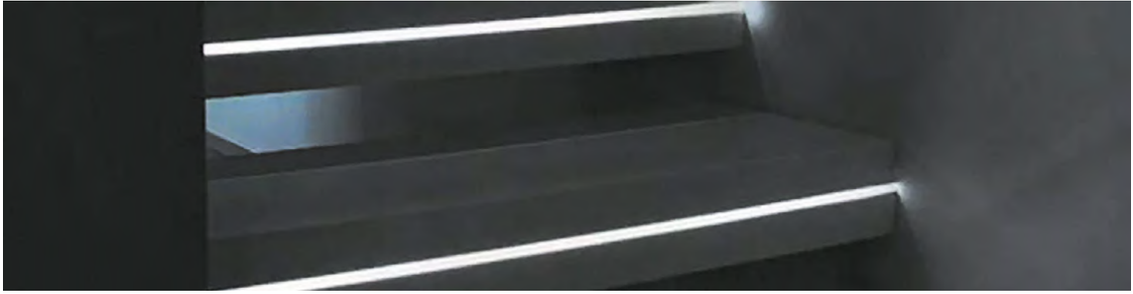
**ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES**  
Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



P.146

**PROFILÉS**  
Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)





24 V 8 W/M

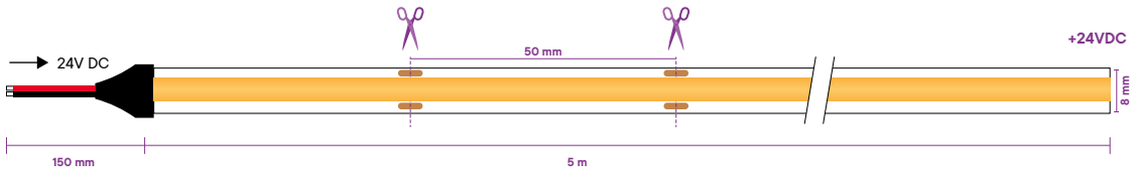
## BANDEAU LED COB

Bandeau LED COB. Garantie une uniformité sans point lumineux apparent ! Idéal pour les rétro-éclairages près de la surface de réflexion. Permet également un éclairage direct avec un "effet ligne" uniforme. Câbles de 15 cm aux deux extrémités, ruban adhésif 3M rouge au dos. Peut être coupé tous les 5 cm.



IP20 IK02 SELON DRIVER 120° IRC>90 Classe III 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL21082020	8 W/m	2700K	730 lm/m	384 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	
BL21082021	8 W/m	3000K	670 lm/m	384 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	
BL21082022	8 W/m	4000K	830 lm/m	384 led/m	L 5 000 x h 8 x ép. 3 mm	Tous les 50 mm	



### Accessoires



Références		Références	
BL21000019	Connecteur 2 broches COB pour bandeau 8 mm	BL000239	Connecteur L 8 mm
BL21000020	Starter 2 broches COB pour bandeau 8 mm	BL000241	Ligne continue L pour 3000K
BL21000021	Jumper 2 broches COB pour bandeau 8 mm	BL000242	Ligne continue L pour 4000K

#### ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES

P.145

Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



#### PROFILÉS

P.146

Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)





24 V 10 W/M

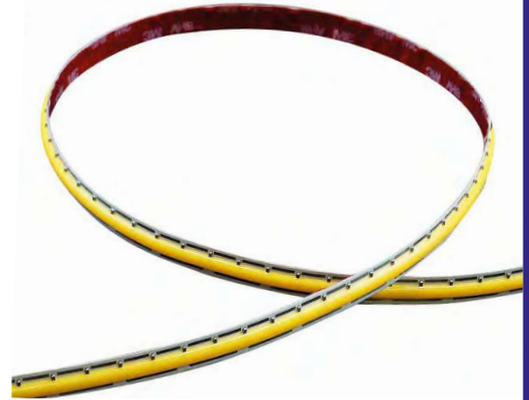
# FREELINE

## COUPE LIBRE

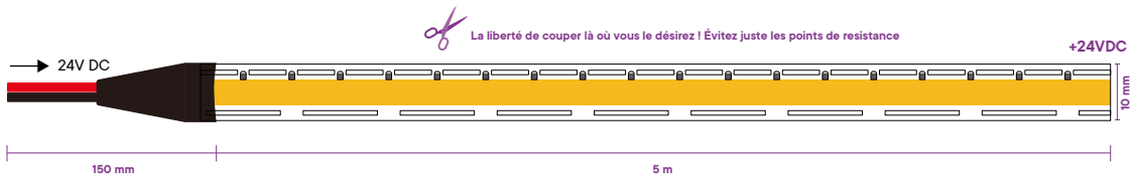
Couper à la longueur souhaitée ! IRC>90, permet des installations en respectant des dimensions spécifiques. Idéal pour l'aménagement résidentiel ou l'agencement intérieur.



- IP40
- IK02
- SELON DRIVER
- 135°
- IRC>90
- Classe III
- 50 000 h (L70)



Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL000225	10 W/m	3000K	800 lm/m	-	L 5 000 x h 10 x ép. 3 mm	Coupe libre	
BL000226	10 W/m	4000K	800 lm/m	-	L 5 000 x h 10 x ép. 3 mm	Coupe libre	



## Accessoires



Références	
BL000227	Starter
BL000228	Jumper
BL000240	Connecteur L 10 mm

P.145

**ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES**  
Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



P.146

**PROFILÉS**  
Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)





24 V 9,6 W/M

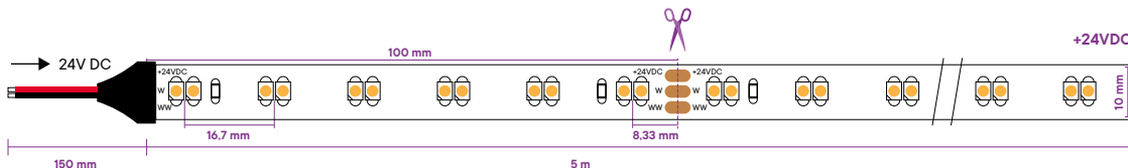
# BANDEAU LED CCT

Bandeau LED avec changement de température de couleur. Pouvant varier de 2700K à 6500K, il permet de s'adapter aux ambiances souhaitées. Contrôlable via une télécommande ou smartphone en fonction de l'installation. Câbles de 15 cm aux deux extrémités, ruban adhésif 3M jaune au dos, sectionnable tous les 10 cm.



- IK02
- SELON DRIVER
- 120°
- IRC>90
- Classe III
- 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
<b>BANDEAU LED IP20</b>							
BL21102023	9,6 W/m	2700K à 6500K	880 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 10 x ép. 3 mm	Tous les 100 mm	
<b>BANDEAU LED IP65</b>							
BL21152024	9,6 W/m	2700K à 6500K	800 lm/m	120 led/m	L 5 000 x h 10 x ép. 3 mm	Tous les 100 mm	



## Accessoires

- Connecteur 3 broches WW+W IP20
- Starter 3 broches WW+W IP20
- Jumper 3 broches WW+W IP20
- Connecteur 3 broches WW+W IP65
- Starter 3 broches WW+W IP65

Références	
BL21000022	Connecteur 3 broches WW+W IP20 - 10 mm
BL21000023	Starter 3 broches WW+W IP20 - 10 mm
BL21000024	Jumper 3 broches WW+W IP20 - 10 mm
BL21000029	Connecteur 3 broches WW+W IP65 - 10 mm
BL21000030	Starter 3 broches WW+W IP65 - 10 mm

P.145

**ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES**  
Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#).



P.146

**PROFILÉS**  
Liste et références des profilés compatibles [page 146](#).





24 V 14,4 OU 23 W/M

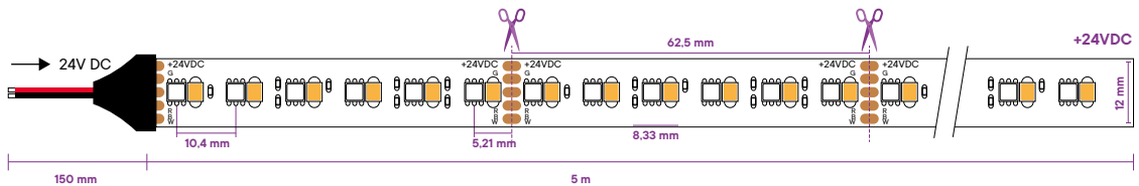
# BANDEAU LED RGB+W

Bandeau LED RGB+W. Mettez de l'ambiance tamisée ou colorée ! Ce ruban permet de jouer avec les couleurs tout en ayant la possibilité d'avoir un vrai blanc chaleureux en 3000K. Câbles de 15 cm aux deux extrémités, ruban adhésif 3M jaune au dos, sectionnable tous les 6,25 cm.



- IK02
- SELON DRIVER
- 120°
- IRC>90
- Classe III
- 50 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
<b>BANDEAU LED IP20</b>							
BL21152025	23 W/m	RGB + 3000K	1 300 lm/m	288 led/m	L 5 000 x h 1 x ép. 3 mm	Tous les 62,5 mm	
<b>BANDEAU LED IP65</b>							
BL21152026	14,4 W/m	RGB + 3000K	700 lm/m	288 led/m	L 5 000 x h 12 x ép. 3 mm	Tous les 62,5 mm	



## Accessoires

- Connecteur 5 broches RGBW IP20
- Starter 5 broches RGBW IP20
- Jumper 5 broches RGBW IP20
- Connecteur 5 broches RGBW IP65
- Starter 5 broches RGBW IP65

Références	
BL21000025	Connecteur 5 broches RGBW IP20 - Bandeau 12 mm
BL21000026	Starter 5 broches RGBW IP20 - Bandeau 12 mm
BL21000027	Jumper 5 broches RGBW IP20 - Bandeau 12 mm
BL21000031	Connecteur 5 broches RGBW IP65 - Bandeau 12 mm
BL21000032	Starter 5 broches RGBW IP65 - Bandeau 12 mm

P.145

**ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES**  
Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#)



P.146

**PROFILÉS**  
Liste et références des profilés compatibles [page 146](#)



24 V 10 W/M DISPO SEPT. 2025

# NEONFLEX BLACKLINE

IP67

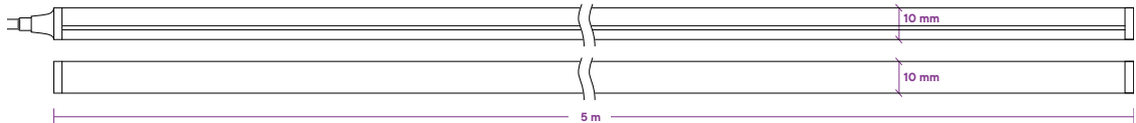
Neonflex LED noir, idéal pour une intégration élégante et discrète dans le bois. Son diffuseur en silicone sombre assure une diffusion uniforme. Étanche IP67.



- IP67
- IK06
- SELON DRIVER
- 100°
- IRC>90
- Classe III
- 50 000 h (L70)



Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BLO00292	10 W/m	3000K	172 lm/m	-	L 5 000 x h 10 x ép. 10 mm	Tous les 35,7 mm	



Accessoire à commander  
**BLO00238** Profilé en aluminium noir 2 m



Voir alimentations & télécommandes page 145

24 V 8 W/M DISPO OCT. 2025

# RUBAN HAUTE T° COB

IP67 RÉSISTANT JUSQU'À 125°

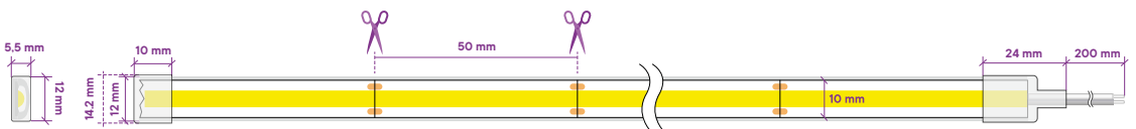
Bandeau COB sans points apparents ! Très haute température, idéal pour les sauna, hammam, etc..



- IP67
- IK02
- SELON DRIVER
- 100°
- IRC>90
- Classe III
- 35 000 h (L70)



Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BLO00237	8 W/m	2700K	736 lm/m	-	L 5 000 x h 12 x ép. 5,5 mm	Tous les 50 mm	



Accessoire à commander  
**BLO00296** Profilé PC



Voir alimentations & télécommandes page 145



**NEW!** 24 V

# NEONFLEX 24V

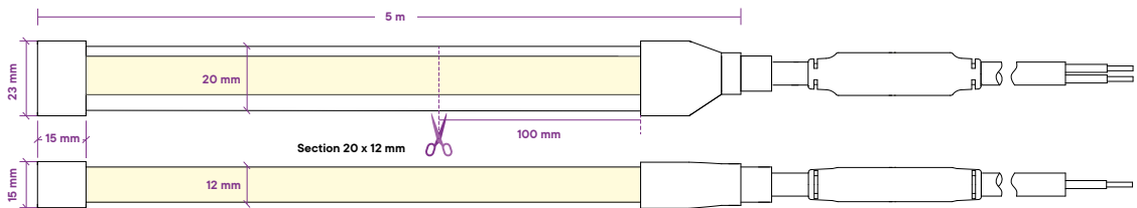
5 M 24V

Bandeau Neonflex 24VDC de 5 m ! Faites une ligne lumineuse sans interruption, sans points lumineux ! Orientable sur le plan horizontal.



- IP67
- IK08
- SELON DRIVER
- 115°
- IRC>90
- Classe II
- 30 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens / m	LED / M	Dimensions	Sécable	CE
BL000058	15 W/m	2700K	500 lm/m	-	L 5 000 x h 20 x ép. 12 mm	Tous les 100 mm	
BL000059	15 W/m	3000K	550 lm/m	-	L 5 000 x h 20 x ép. 12 mm	Tous les 100 mm	
BL000060	15 W/m	4000K	580 lm/m	-	L 5 000 x h 20 x ép. 12 mm	Tous les 100 mm	



## Accessoires

Références	Description
BL000061	Flexible inox pour les courbes
BL000063	Starter 60 cm
BL000064	Clip x 1
BL000065	End cap fermé
BL000066	End cap sortie câble perpendiculaire
BL000067	End cap sortie câble latérale
BL000068	Colle silicon pour end cap

P.145

**ALIMENTATIONS & TÉLÉCOMMANDES**  
Liste et références des alimentations et télécommandes pour bandeaux LED [page 145](#).



24 V 18 W/M NEW!

# RUBAN WALLWASHER

30°

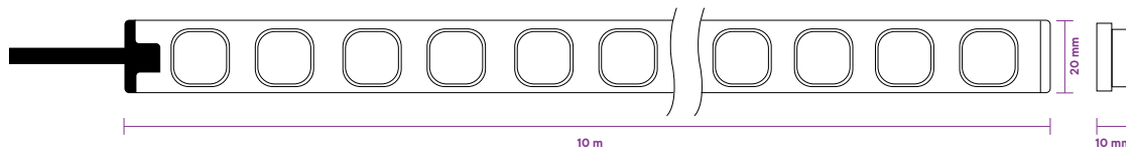
Bandeau LED IP67 souple pour illumination des murs et grandes hauteur. Avec optique de 30°, il se monte dans le profilé dédié "wallwasher". Rouleau de 10 mètres, vendu au mètre, sécable tous les 15 cm.



IP67 IK04 SELON DRIVER 30° IRC>90 Classe III 50 000 h (L70)



Références	Puissance	CCT	Lumens / m	Dimensions	Sécable	CE
BL21186701	18 W/m	3000K	2 000 lm/m	L 10 000 x h 20 x ép. 10 mm	Tous les 15 cm	E



#### Accessoires à commander

BL21000037	Clip de fixation
BL21000036	Embout de fermeture
BL21000035	Jumper
BL21000034	Starter
BL21000033	Connecteur



Voir alimentations & télécommandes page 145 | Voir profilés (BL30000100 et BL30000101) page 147

24 V NEW!

# NAPPE BACKLITE

24V IRC&gt;90

Nappe LED IRC>90 spécifiquement conçue pour le rétro-éclairage. Tout est sécable tous les 25 mm et dans tous les sens !



IP20 IK02 SELON DRIVER 130° IRC>90 Classe III 50 000 h (L70)



Références	Puissance	CCT	Lumens	Dimensions	Sécable	CE
BL000289	30 W	3000K	2 750 lm	610 x 203 mm	Tous les 25,4 cm	F



Voir alimentations & télécommandes page 145

WWW.BELEDPRO.COM

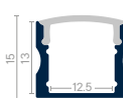
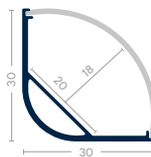
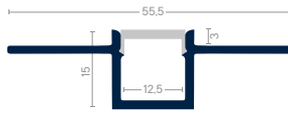
## ACCESSOIRES BANDEAUX LED 24V

Référence	Description	Puissance	Classe	Tension	Type	Garantie	
<b>ALIMENTATIONS ON/OFF</b>							
	BL09302404	Alimentation Eco Osram 24V 30W	30 W		24VDC	On/Off	3 ans 
 IP67	TR09406524	Alimentation Meanwell 24V 40W IP67	40 W		24VDC	On/Off	3 ans 
	BL09602403	Alimentation Eco Osram 24V 60W	60 W		24VDC	On/Off	3 ans 
 IP66	BL09802405	Alimentation Pro Osram 24V 80W IP66	80 W		24VDC	On/Off	5 ans 
	BL091202401	Alimentation Eco Osram 24V 120W	120 W		24VDC	On/Off	3 ans 
	BL091802402	Alimentation Eco Osram 24V 180W	180 W		24VDC	On/Off	3 ans 
 IP66	BL000114	Alimentation Eco Osram 24V 200W IP66	200 W		24VDC	On/Off	5 ans 
<b>ALIMENTATIONS TRIAC</b>							
	BL09302406	Alimentation triac 24V 30W	30 W		24VDC	Triac	5 ans 
	BL09602407	Alimentation triac 24V 60W	60 W		24VDC	Triac	5 ans 
<b>ALIMENTATIONS TRIAC, DALI PUSH DIM, 0-10V</b>							
	BL091002408	Alimentation triac Dali Push Dim 0-10V 24V 100W	100 W		24VDC	Triac, dali, push dim, 0-10V	5 ans 
	BL092002409	Alimentation triac Dali Push Dim 0-10V 24V 200W	200 W		24VDC	Triac, dali, push dim, 0-10V	5 ans 
<b>ALIMENTATIONS DALI PUSH DIM</b>							
	BL09752414	Alimentation Dali Push Dim DT8 4CH 24V 75W	75 W		24VDC	Dali, push dim	5 ans 
	BL09962412	Alimentation Dali Push Dim DT6 4CH 24V 200W	100 W		24VDC	Dali, push dim	5 ans 
	BL092002413	Alimentation Dali Push Dim DT6 4CH 24V 200W	200 W		24VDC	Dali, push dim	5 ans 
<b>ALIMENTATION BLUETOOTH</b> <i>Pour utilisation avec app. smartphone, nous contacter.</i>							
	BL09962415	Alimentation Bluetooth 4CH 24V 100W	100 W		24VDC	Bluetooth	5 ans 
<b>ALIMENTATIONS RF, PUSH LV</b> <i>À utiliser avec une télécommande RF</i>							
	BL09502410	Alimentation RF 1CH 24V 50W	50 W		24VDC	RF, PUSH LV	5 ans 
	BL091002411	Alimentation RF 4CH 24V 100W	100 W		24VDC	RF, PUSH LV	5 ans 
	BL092002412	Alimentation RF 4CH 24V 200W	200 W		24VDC	RF, PUSH LV	5 ans 
<b>TÉLÉCOMMANDES RF</b>							
	BL40000001	Télécommande RF 1 couleur 4 zones pour alimentation RF				3 piles AAA (non incluses)	
	BL40000002	Télécommande RF CCT 4 zones pour alimentation RF				3 piles AAA (non incluses)	

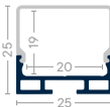
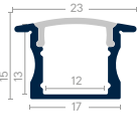
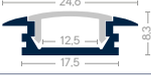
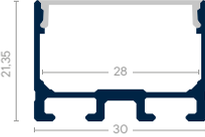
## ACCESSOIRES BANDEAUX LED 24V

Référence	Description		
BL40000003	Télécommande RF RGBW 4 zones pour alimentation RF	3 piles AAA (non incluses)	
BL40000004	Télécommande RF RGBW 8 zones pour alimentation RF	3 piles AAA (non incluses)	
<b>PASSERELLE WI-FI POUR DRIVER RF</b>			
BL40000005	Passerelle Wi-Fi, permet de piloter un driver RF avec son smartphone, via le réseau Wi-Fi	12VDC	
<b>CÂBLES POUR BANDEAU LED, AU MÈTRE, FABRIQUÉS EN FRANCE</b>			
BL21000045	Câble 2 fils led single - 2 x 0.75 mm <sup>2</sup>		
BL21000044	Câble 3 fils led single - 3 x 0.75 mm <sup>2</sup>		
BL21000042	Câble 5 fils led single - 5 x 0.75 mm <sup>2</sup>		

## PROFILÉS POUR BANDEAUX LED 24V

Référence	Description	Longueur	Couleur		
BL30000001	Kit de 2 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou + 2 supports de fixation	2 m	Argent		
BL30000010	Kit de 2 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou	2 m	Argent		
BL30000020	Kit de 2,6 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou	2,6 m	Argent		
BL30000030	Kit de 2 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou	2 m	Argent		

# PROFILÉS POUR BANDEAUX LED 24V

Référence	Description	Longueur	Couleur		
BL30000040	Kit de 2 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou	2 m	Argent		
BL30000060	Kit de 2,6 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou (sans kit de suspension)	2,6 m	Argent		
BL30000080	Kit de 2,6 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou	2,6 m	Argent		
BL30000090	Kit de 2 m avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou + 2 supports de fixation	2 m	Argent		
TR30000002	Kit de 2 m avec diffuseur PC + embouts + clips de montage	2 m	Argent		
TR30000006	Kit de 2 m avec diffuseur PC + embouts + clips de montage	2 m	Argent		
BL30000100	Kit de 2 m noir avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou	2 m	Noir		
BL30000101	Kit de 2 m argent avec diffuseur PC + embout d'installation + embout d'installation avec trou	2 m	Argent		

# ACCESSOIRES POUR PROFILÉS

Référence	Description	Référence du profilé concerné
BL30000021	Embout pour kit profilé alu 2,6 m trimless	BL30000020
BL30000022	Embout avec trou pour kit profilé alu 2,6 m trimless	BL30000020
BL30000032	Embout avec trou pour kit profilé alu 2 m plat	BL30000030
BL30000033	Embout pour kit profilé alu 2 m plat	BL30000030
BL30000061	Embout pour kit profilé alu 2,6 m 3 faces	BL30000060
BL30000062	Clip de fixation pour kit profilé alu 2,6 m 3 faces	BL30000060
BL30000063	Câble pour kit profilé alu 2,6 m 3 faces	BL30000060
BL30000081	Embout pour kit profilé alu 2,6 m tile	BL30000080
BL30000082	Embout avec trou pour kit profilé alu 2,6 m tile	BL30000080
BL30000106	Clips de fixation intérieur invisible	BL30000100 / BL30000101
BL30000107	Clips de fixation standard	BL30000100 / BL30000101
BL30000108	Étrier de fixation orientable couleur alu	BL30000100 / BL30000101
BL30000109	Étrier de fixation orientable couleur noir	BL30000100 / BL30000101





# ÉCLAIRAGE OUTDOOR

Retrouvez tous nos produits  
d'éclairage extérieur  
sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



P. 150  
IGOR GU10



P. 150  
NEODE



P. 151  
ARCHI



P. 151  
FLOOD



P. 152  
GARDEN



P. 153  
LUMI



P. 154  
BOREALE



P. 154  
GROUND GU10



P. 155  
WALL ENCASTRÉ



P. 156  
WALL SAILLIE



P. 157  
COME DOWN



P. 158  
COME UP-DOWN



P. 159  
BIM APP



P. 159  
NESTOR



P. 160  
ORIENT 180



P. 161  
HORIZON



P. 162  
APPLI



P. 162  
CUBE



P. 163  
COME TECH



P. 164  
GLORY 12



P. 164  
GLORY 25



P. 165  
RÉSI CARRÉ



P. 165  
RÉSI ROND



P. 166  
BARI & BARI IP65

PROJECTEUR

# IGOR GU10

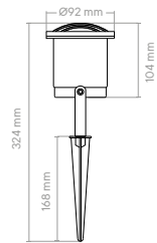
IP54 IK08 GU10

Projecteur extérieur GU10 économique (source non fournie). Possibilité de commander des accessoires basse luminance séparément.



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
TR18355401B	GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Aluminium, verre trempé	-

Dimensions



Distribution lumineuse



Accessoires en option

TR18000001

Collerette noire à grille



TR18000002

Collerette noire à visière



PROJECTEUR

# NEODE

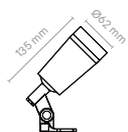
IP66 INOX 316L GU10

Projecteur extérieur GU10 en acier inoxydable 316L pour bord de mer. Livré avec piquet. Source GU10 non incluse.



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
TR18355402	GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Inox 316L, verre trempé	-

Dimensions



Distribution lumineuse



## PROJECTEUR

## ARCHI

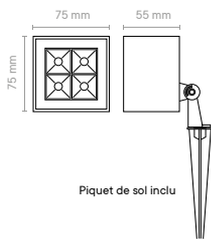
IP65 UGR&lt;19 ESTHÉTIQUE

Projecteur architectural, design et compact. Il permet la mise en valeur des éléments architecturaux tout en étant discret. Ses lentilles permettent de ne pas éblouir tout en maintenant un flux lumineux optimal.



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL10066501	6 W	3000K	400 lm	Aluminium, verre trempé	F

## Dimensions



## Distribution lumineuse



## Orientable à 120°



## PROJECTEUR

## FLOOD

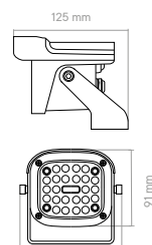
IP65 IK08 2CCT

Projecteur extérieur d'accentuation en aluminium. Le flood est conçu pour des mises en valeur de petites façades, murs, arbres, bosquets... Vous pouvez changer la température de couleur sur le produit et vous adapter ! Livré avec piquet.

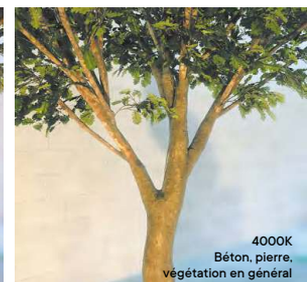


Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
TR18126501	12 W	3000K / 4000K	1350 / 1450 lm	Aluminium, PC	D

## Dimensions



## Distribution lumineuse



**NEW!** PROJECTEUR

# GARDEN

IP65 DIRECT 230V

Mini projecteur de jardin. Idéal pour mettre en valeur votre environnement. Direct 230V, il s'installe facilement et propose différentes alternatives !



**Version 24VDC sur demande**

Sur demande, une version 24VDC 3CCT ainsi qu'une solution RGBW est possible, contactez-nous !

Peinture spéciale résistante à l'air salin !



Projecteur saillie BLO00174

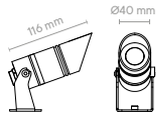


Ensemble piquet 1m + 1x projecteur 230V BLO00175

- IP65
- IK10
- NON DIM
- 60°
- 180°
- IRC>80
- Classe I

Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BLO00174	Projecteur saillie 230V	2.5 W	3000K	100 lm	Aluminium, verre trempé, Peinture résistante à l'air salin	
BLO00175	Ensemble piquet 1 m + 1 x projecteur 230V	2.5 W	3000K	100 lm	Aluminium, verre trempé, Peinture résistante à l'air salin	

Dimensions



Accessoires en option

- BLO00170** Piquet de sol 16 cm pour projecteur saillie
- BLO00171** Fermeture sans casquette
- BLO00172** Sangle de fixation pour projecteur saillie sur arbre, poteau Ø30 cm max
- BLO00173** Projecteur additionnel 230V pour kit BLO00175

Un produit adapté à toutes les situations



NEW ! ENCASTRÉ

## LUMI

## CLÉ EN MAIN OU SUR-MESURE !

Encastré de sol en inox 316L massif. Ne craint pas les bords de mer ou airs salins. De nombreuses finitions sont disponibles afin de mettre en valeur votre jardin, terrasse ou intérieur.



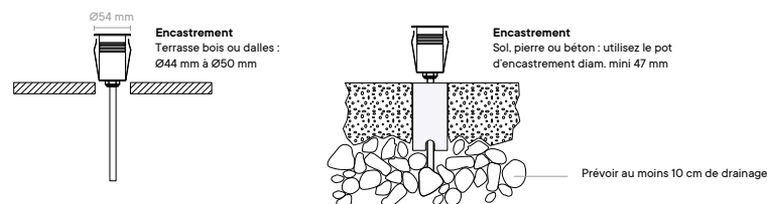
**BL000147**  
Luminaire clé en main  
230V avec optique 60° et  
collerette inox 316L massif.  
*\*Nid d'abeille noir en option*



IP67 IK10 NON DIM IRC>80 Classe I 30 000 h (L80)

Références	Variantes	Optique	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000147	Direct 230V - Collerette inox 316L massif	60°	2.5 W	3000K	110 lm	Inox 316L massif, verre trempé	E

## Dimensions et installation



## Créez et personnalisez votre solution Lumi sur-mesure !

Versions 24VDC disponibles pour les bords de piscine ou pour du RGBW !

## 1. Choisissez votre module LED

BL000148  
Module 230V standard  
2.5W | 3000K | 175 lm

BL000146  
Module 24VDC RGB+W  
2.5W | RGB + 3000K | 10 lm

BL000176  
Module 24VDC 3CCT  
2.5W | 3000K, 4000K et 5700K | 150 lm



## 2. Modules 24VDC : choisissez une alimentation

TR09406524B  
Meanwell 40 W IP67

BL09802405  
Osram 80 W IP66

BL000114  
Osram 200 W IP66

BL091002411  
BL092002412  
Driver 4CH (RGBW)

## 3. Choisissez votre optique

Personnalisez votre éclairage et ajoutez fonctionnalités et performance en un clin d'œil !  
La version standard est équipée d'une optique 60°.

BL000149  
Nid d'abeille

BL000150  
Opale

BL000151  
Asymétrique

BL000152  
Lentille 20°

## 3. Choisissez votre capot de fermeture

Capots ronds en inox ou laiton massif

BL000154  
Inox 316L

BL000155  
Laiton brut

BL000156  
Laiton antique

BL000157  
Inox gris anthracite

Capots bidirectionnels en inox ou laiton massif

BL000158  
Inox 316L

BL000159  
Laiton brut

BL000160  
Laiton antique

BL000161  
Inox gris anthracite

## 4. Personnalisez votre installation

Besoin d'intégrer votre luminaire dans le paysage ? Profitez d'une installation dans le sol, le béton et autre grâce au pot d'encastrement pour Lumi !

BL000153  
Pot d'encastrement  
Ø47 mm | hauteur 95 mm



ENCASTRÉ

# BOREALE

IP68 IK10 INOX 316L

Encastré de sol en inox 316L. Résiste aux fortes perturbations climatiques (air salin, eaux traitées). Basse tension pour une installation en bord de plan d'eau.



- IP68
- IK10
- NON DIM
- 45°
- Ø58 ou 64 mm<sup>(1)</sup>
- IRC>80
- Classe III
- 50 000 h (L70)

(1) Ø64 mm avec pot d'encastrement

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>TR16046501</b>	4 W	3000K	400 lm	Inox 316L, verre trempé	E

Dimensions



Installation avec pot d'encastrement

Prévoir 10 cm de drainage avec des cailloux afin de permettre à l'eau de s'évacuer



Alimentation à commander séparément

<b>TRO9406524B</b>	Alimentation Meanwell 40 W IP67
<b>BL09802405</b>	Alimentation Osram 80 W IP66
<b>BL000115</b>	Alimentation Osram 200 W IP66

ENCASTRÉ

# GROUND GU10

IP65 IK08 INOX 316L

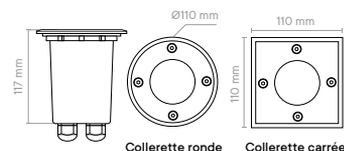
Encastré de sol rond en aluminium, avec une collerette ronde. Livré avec boîtier d'encastrement. La lampe GU10 n'est pas fournie (lampe de 35 W maxi). 2 entrées de cables avec presse étoupes IP65.



- IP65
- IK08
- NON DIM
- 95 - 100 mm
- Classe I

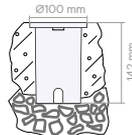
Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL16006501</b>	GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Inox 316L, verre trempé, alu	-

Dimensions



Installation avec pot d'encastrement

Prévoir 10 cm de drainage avec des cailloux afin de permettre à l'eau de s'évacuer



Distribution lumineuse



Accessoires en option	
<b>BL16000005</b>	Collerette carrée
<b>BL16000006</b>	Verre opale

Verre transparent  
15° / 36° / 60°  
(Dépend de la source)

Verre opale  
90°

ENCASTRÉ

## WALL ENCASTRÉ

IP65 IK08 ASYM

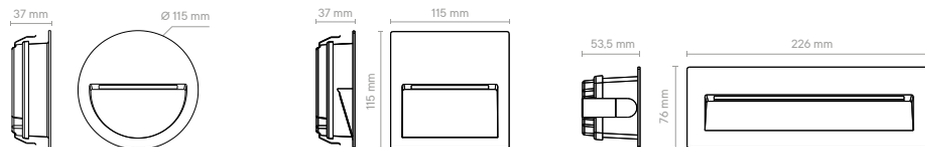
Gamme d'encastré mural rond, carré ou rectangulaire en aluminium, pour balisage extérieur.



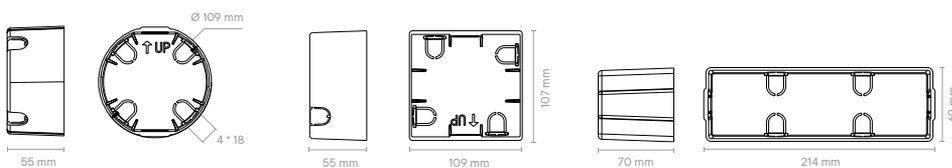
IP65 IK08 NON DIM 60° x 90° IRC>80 Classe I 35 000 h (L80)

Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Dimension d'encastrement	Matières	CE
PL16046501	Rond	4 W	3000K	220 lm	Ø109-112 mm	Aluminium, PC	F
PL16046502	Carré	4 W	3000K	220 lm	109 x 107 mm	Aluminium, PC	F
PL16046503	Rectangulaire	8 W	3000K	330 lm	214 x 69 mm	Aluminium, PC	E

## Dimensions



## Boîtiers d'encastrement



## APPLIQUE MURALE

## WALL SAILLIE

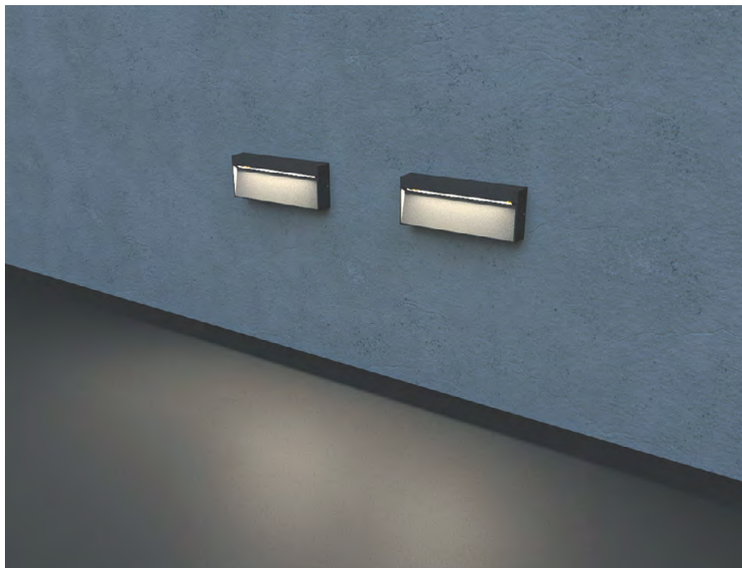
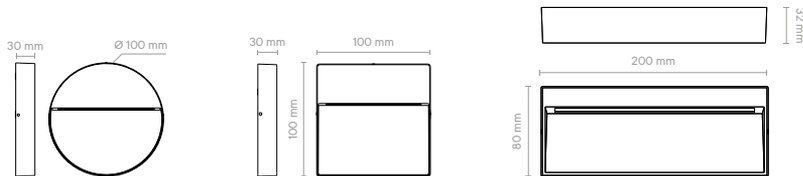
IP65 IK08 ASYM

Gamme d'applique mural rond, carré ou rectangulaire en aluminium, pour balisage extérieur.



Références	Variantes	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
PL16046504	Rond	4 W	3000K	220 lm	Aluminium, PC	
PL16046505	Carré	4 W	3000K	220 lm	Aluminium, PC	
PL16046506	Rectangulaire	8 W	3000K	330 lm	Aluminium, PC	

## Dimensions



NEW! APPLIQUE MURALE

## COME DOWN

GU10 AIR SALIN

Appliques murales GU10 de haute qualité, disponibles dans diverses finitions pour s'adapter parfaitement à vos projets. Dotées d'une fermeture en verre trempé et d'une peinture spéciale Dupont de Nemours conçue pour résister à l'air salin. Résistance aux UV garantie, avec une épaisseur de revêtement de 70 à 90 µm.

Également proposées en inox massif 316L, idéal pour les environnements marins ou exposés à l'air salin, et en laiton massif antique, parfait pour sublimer des façades en matériaux bruts tels que le bois ou la pierre.



Matériaux de grande qualité, traitement air salin pour bords de mer.

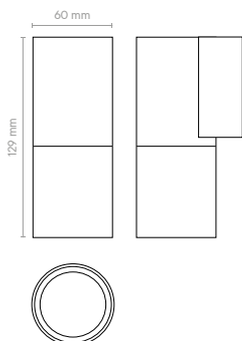


Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000162	Inox 316L massif	GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Inox 316L, verre trempé	-
BL000164	Gris anthracite	GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Aluminium, verre trempé	-
BL000166	Laiton antique massif	GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Laiton massif, verre trempé	-
BL000168	Blanc	GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Aluminium, verre trempé	-

Couleurs disponibles



Dimensions



Sources GU10 à commander séparément

BL06052001 : 5W 3000K

BL06052002 : 5W 4000K

P.22

NEW ! APPLIQUE MURALE

## COME UP-DOWN

GU10 AIR SALIN

Appliques murales GU10 de haute qualité, disponibles dans diverses finitions pour s'adapter parfaitement à vos projets. Dotées d'une fermeture en verre trempé et d'une peinture spéciale Dupont de Nemours conçue pour résister à l'air salin. Résistance aux UV garantie, avec une épaisseur de revêtement de 70 à 90 µm.

Également proposées en inox massif 316L, idéal pour les environnements marins ou exposés à l'air salin, et en laiton massif antique, parfait pour sublimer des façades en matériaux bruts tels que le bois ou la pierre.



IP65 IK10 NON DIM Classe I

Matériaux de grande qualité, traitement air salin pour bords de mer.

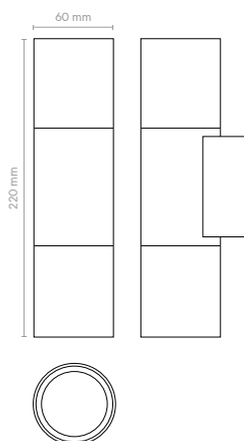


Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL000163	Inox 316L massif	2 x GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Inox 316L, verre trempé	-
BL000165	Gris anthracite	2 x GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Aluminium, verre trempé	-
BL000167	Laiton antique massif	2 x GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Laiton massif, verre trempé	-
BL000169	Blanc	2 x GU10 max 35W (non incluse, voir p. 22)	-	-	Aluminium, verre trempé	-

Couleurs disponibles



Dimensions



Sources GU10 à commander séparément

BL06052001 : 5W 3000K  
BL06052002 : 5W 4000K

P.22

NEW ! APPLIQUE MURALE

## BIM APP

IP65 CLASSE I

Applique murale intérieur ou extérieur, éclairage vers le haut et le bas (2x5W). Angle de diffusion lumineuse réglable grâce à des volets. Idéal pour mettre une ambiance à la fois moderne et conviviale.

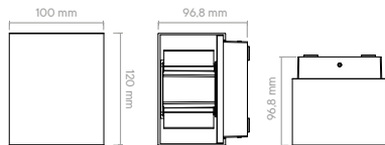


IP65 IK06 NON DIM 15-120° IRC>80 Classe I 50 000 h (L70)

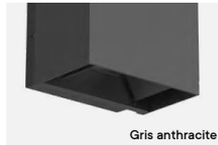


Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL05102001 <b>NEW !</b>	○ Blanc	10 W	3000K	900 lm	Aluminium, PC	◀ D
BL05102002	● Gris anthracite	10 W	3000K	750 lm	Aluminium, PC	◀ D

## Dimensions



## Couleurs disponibles



## Distribution lumineuse



APPLIQUE MURALE

## NESTOR

IP65 UGR&lt;19 ESTHÉTIQUE

Applique murale fonctionnelle architecturale. Design sobre et intemporel

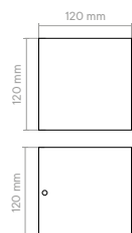


IP65 IK10 NON DIM 80° IRC>80 UGR<19 Classe I 50 000 h (L70)



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL16106502	● Gris anthracite	10 W	3000K	700 lm	Aluminium, verre trempé	◀ F

## Dimensions



## Distribution lumineuse



**NEW !** **APPLIQUE MURALE** **RÉSIDENTIEL**

# ORIENT 180

IP65 ORIENTABLE

Applique LED pour l'extérieur. Idéal pour les résidences. La source LED orientable à 180° peut être dirigée en up ou down.



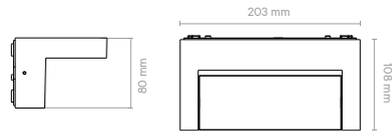
- IP65
- IK08
- NON DIM
- 90°
- 180°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (L70)

Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL16106501	Gris anthracite	10 W	3000K	1 300 lm	Aluminium, PC	
BL000142 <b>NEW !</b>	Blanc	10 W	3000K	1 300 lm	Aluminium, PC	

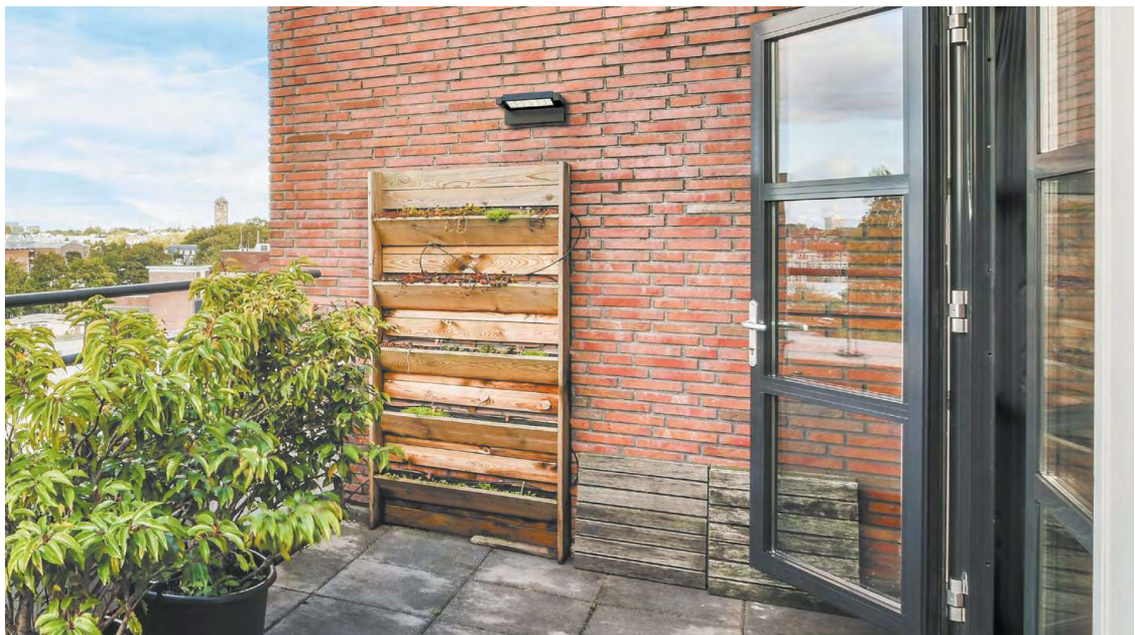
Couleurs disponibles



Dimensions



Distribution lumineuse



NEW! APPLIQUE MURALE

## HORIZON

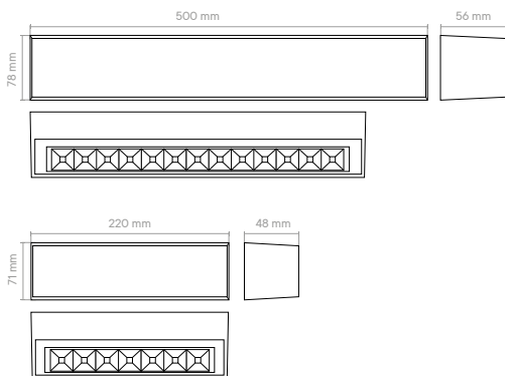
IP65 SAILLIE

Applique LED extérieure contemporaine, pose en saillie, aluminium, éclairage vers le haut et/ou vers le bas. Donne de la hauteur à l'architecture. Permet une mise en valeur sans dénaturer le lieu.

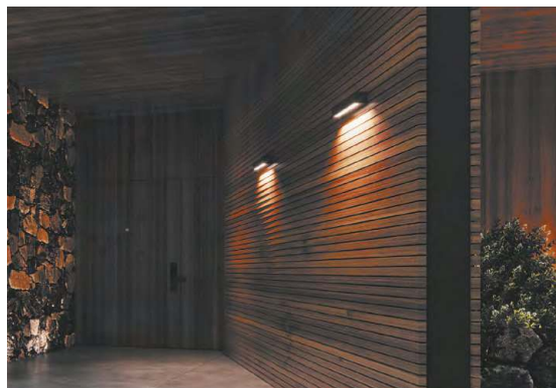
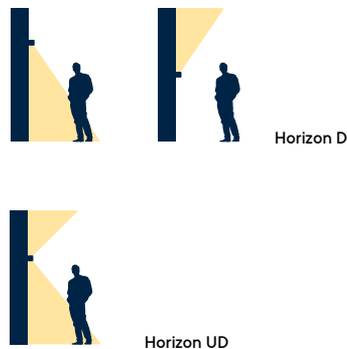


Références	Couleur	Variantes	Puissance	CCT	Lumens (3000K)	Angle de distribution	Matières	CE
VERSIONS 3 CCT								
BLO00182		Noir Horizon 220 UD	2 x 7 W	2700K / 3000K / 4000K	1100 lm	90°	Aluminium, verre trempé	
BLO00183		Blanc Horizon 220 UD	2 x 7 W	2700K / 3000K / 4000K	1100 lm	90°	Aluminium, verre trempé	
BLO00184		Noir Horizon 220 D	8 W	2700K / 3000K / 4000K	650 lm	90°	Aluminium, verre trempé	
BLO00185		Blanc Horizon 220 D	8 W	2700K / 3000K / 4000K	650 lm	90°	Aluminium, verre trempé	
BLO00186		Noir Horizon 500 D	14 W	2700K / 3000K / 4000K	1050 lm	90°	Aluminium, verre trempé	
BLO00187		Blanc Horizon 500 D	14 W	2700K / 3000K / 4000K	1050 lm	90°	Aluminium, verre trempé	

## Dimensions



## Distribution lumineuse



**NEW!** **APPLIQUE MURALE** **RÉSIDENTIEL**

# APPLI

IP65 TRAVERSANT

Applique murale résidentielle, verre trempé anti-éblouissement. Structure en aluminium, traversant grâce à une entrée et une sortie à l'arrière.

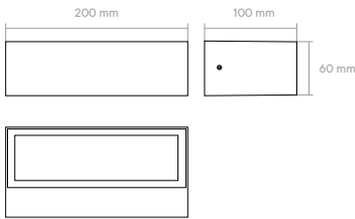


- IP65
- IK08
- NON DIM
- 100°
- IRC-80
- Classe I
- 50 000 h (L70)



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL05046560</b>	Noir	4,5 W	3000K	420 lm	Aluminium, verre trempé	

**Dimensions**



**NEW!** **APPLIQUE MURALE**

# CUBE

E27 ÉCONOMIQUE

Applique murale économique pour source E27. Avec ou sans détection.



- IP65
- IK08
- NON DIM
- Classe II

Détecteur IR disponible !



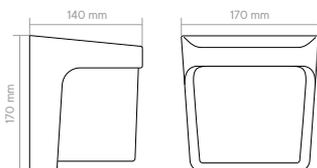
Références	Couleur	Puissance	Matières
<b>BL000196</b>	Noir	E27 max 35W (non incluse, voir p. 24)	PC, ABS
<b>BL000197</b>	Blanc	E27 max 35W (non incluse, voir p. 24)	PC, ABS
<b>BL000198</b>	Noir	E27 max 35W (non incluse, voir p. 24)	PC, ABS
<b>BL000199</b>	Blanc	E27 max 35W (non incluse, voir p. 24)	PC, ABS



**Sources E27 à commander séparément**  
 BL06092001 : 9W 3000K  
 BL06092002 : 9W 4000K

**P.22**

**Dimensions**



**Couleurs disponibles**



Noir



Blanc

NEW ! APPLIQUE MURALE

## COME TECH

5 PUISSANCES 3 CCT

Applique murale extérieure alliant élégance et performance, conçue en aluminium et verre trempé avec une finition anthracite. Facile à installer, elle est étanche et résistante (IP66, IK08, peinture anti-corrosion), elle propose une lumière modulable (3CCT, 5 puissances) et une longévité exceptionnelle (jusqu'à 420 000 heures).

Idéale pour illuminer allées, façade, colonnes... elle donne de la hauteur à l'architecture.

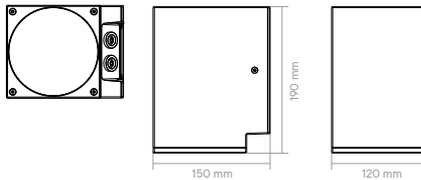


Peinture anti-corrosion C3 !



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (3000K)	Matières	CE
BLOO0179	● Gris anthracite	10 / 12 / 15 / 17 / 20 W	2700K / 3000K / 4000K	1 200 / 1 400 / 1 800 / 2 000 / 2 400 lm	Aluminium, verre trempé	◀ D
<b>VERSION UP &amp; DOWN</b>						
BLOO0236	● Gris anthracite	10 / 12 / 15 / 17 / 20 W	2700K / 3000K / 4000K	1 200 / 1 400 / 1 800 / 2 000 / 2 400 lm	Aluminium, verre trempé	◀ D

## Dimensions



## Accessoires en option

BLOO0192 Lentille 15°



## Distribution lumineuse



## Vue du dessous



**NEW!** APPLIQUE MURALE

# GLORY 12

CEE 4 PUISSANCES DÉTECTEUR

Applique extérieure IP65 et IK10, conforme à la réglementation sur la pollution lumineuse.

Équipée d'un détecteur haute fréquence intégré, avec une efficacité lumineuse de 130 lm/W !

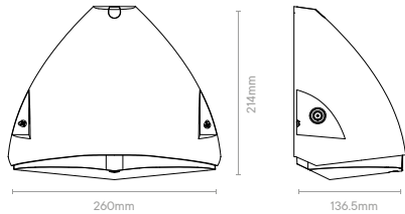
Éclairage fonctionnel répondant à la norme CEE RES-EC-104.



ULOR<1. Répond à la réglementation sur la pollution lumineuse



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL000051</b>	● Gris anthracite	7 / 8 / 10 / 12 W	3000K / 4000K	7 W 3000K : 950 lm   4000K : 980 lm 8 W 3000K : 1150 lm   4000K : 1200 lm 10 W 3000K : 1380 lm   4000K : 1430 lm 12 W 3000K : 1530 lm   4000K : 1600 lm	Aluminium, PC	◁ D ▷



**NEW!** APPLIQUE MURALE SÉLECTION RÉGION

# GLORY 25

ASYMÉTRIQUE 4 PUISSANCES

Applique LED pour les extérieurs. ULOR<0, elle répond à la réglementation sur la pollution lumineuse et CEE EXT : RES-EC-104. Éclairage asymétrique. Capteur de luminosité en option.

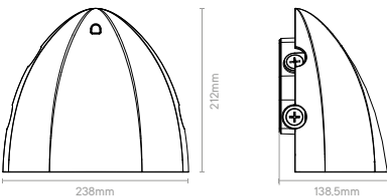


ULOR<0. Répond à la réglementation sur la pollution lumineuse



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL05256601</b>	● Gris anthracite	7.5 / 12.5 / 19 / 25 W	3000K	900 / 1400 / 2100 / 2800 lm	Aluminium, PC	◁ D ▷

Dimensions



Vue de l'optique



Accessoires en option

**BL08000033** Détecteur de luminosité

NEW! HUBLOT SÉLECTION RÉGION

## RÉSI CARRÉ

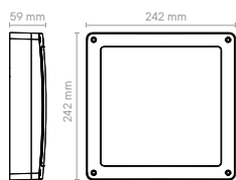
IP65 3 CCT AVEC OU SANS DÉTECTEUR

Hublot carré idéal pour le résidentiel collectif ou individuel. Sur les balcons mural ou plafonnier, ce hublot carré résidentiel donnera une touche de modernité à toutes vos réalisations. Existe avec ou sans détecteur.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Matières	CE
BL000106 <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Non	PC	◁ D
BL000107 <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Oui	PC	◁ D
TR12205401	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Non	PC	◁ D
TR12205402	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1700 / 1750 / 1800 lm	Oui	PC	◁ D
BL12202117	● Noir	7 W	3000K	840 lm	Non	PC	◁ C

## Dimensions



## Distribution lumineuse



## Temporisation du détecteur

- Tempo  
10s | 1mn | 5mn | 10mn | 20mn | 30mn | 50mn
- Seuil de déclenchement  
Off | 10lx | 20lx | 50lx | 100lx | 300lx | 500lx

NEW! HUBLOT SÉLECTION RÉGION

## RÉSI ROND

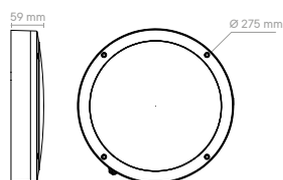
IP65 3 CCT AVEC OU SANS DÉTECTEUR

Hublot rond idéal pour le résidentiel collectif ou individuel. Sur les balcons mural ou plafonnier, ce hublot rond résidentiel donnera une touche de modernité à toutes vos réalisations. Existe avec ou sans détecteur.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	IK	Matières	CE
BL000108 <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1850 / 1950 / 1900 lm	Non	IK10	PC	◁ D
BL000109 <b>NEW!</b>	○ Blanc	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1850 / 1950 / 1900 lm	Oui	IK10	PC	◁ D
TR12205403	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1500 / 1650 / 1600 lm	Non	IK08	PC	◁ D
TR12205404	● Noir	18 W	3000K / 4000K / 5700K	1500 / 1650 / 1600 lm	Oui	IK08	PC	◁ D

## Dimensions



## Distribution lumineuse



## Temporisation du détecteur

- Tempo  
10s | 1mn | 5mn | 10mn | 20mn | 30mn | 50mn
- Seuil de déclenchement  
Off | 10lx | 20lx | 50lx | 100lx | 300lx | 500lx

NEW! TERTIAIRE SÉLECTION RÉGION

## BARI

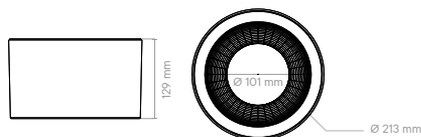
IP54 9 PRODUITS EN 1!

Luminaire IP54 en saillie en aluminium, 3 puissances au choix : 15, 20 ou 25W avec le même produit et 3 températures de couleur possibles (9 produits en 1!). Idéal sur plafond en dur (auvents extérieurs, dalle béton intérieure etc.).



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens (25 W)	Matières	CE
PL12155401	○ Blanc	15 / 20 / 25 W	3000K / 4000K / 5700K	2 100 / 2 300 / 2 200 lm	Aluminium	⊞ E
PL12155402	● Gris anthracite	15 / 20 / 25 W	3000K / 4000K / 5700K	2 100 / 2 300 / 2 200 lm	Aluminium	⊞ E
<b>SÉLECTION RÉGION</b>						
BL12152101	○ Blanc	8,5 W	3000K	1 000 lm	Aluminium	⊞ B
BL12152097	○ Blanc	8,5 W	4000K	1 100 lm	Aluminium	⊞ B

## Dimensions



## Couleurs disponibles

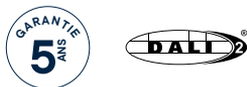


NEW! TERTIAIRE SÉLECTION RÉGION

## BARI IP65

IP65 DALI PUSH DIM

Luminaire IP65 en saillie en aluminium, 4000K 18W. Idéal sur tous les plafonds en dur (auvents extérieurs, dalle béton intérieure etc.).



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL12152100	○ Blanc	18 W	4000K	2 130 lm	Aluminium	⊞ E

## Dimensions





# PROJECTEURS & LANTERNES

Retrouvez toutes nos gammes de projecteurs sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



ÉCLAIRAGE ENSEIGNE

# SIGN 50

## PRISM ASYM ORIENTABLE

Projecteur pour enseigne asymétrique pour une distribution lumineuse parfaite. Conforme à l'arrêté sur les nuisances lumineuses en application au 01/01/2020. Console murale de 50 cm.

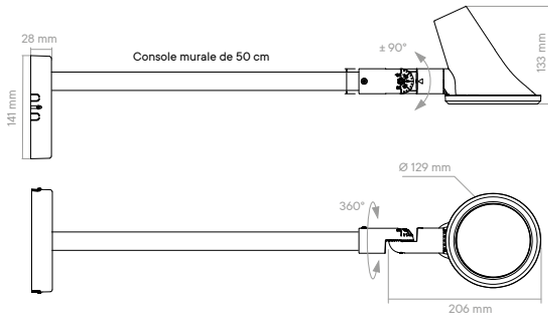


Conforme à l'arrêté du 27/12/18 mise en application 01/01/2020 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses

- IP65
- IK08
- NON DIM
- 130° x 50°
- 90°
- IRC>80
- UGR<19
- Classe II
- 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
PL10166501	16 W	3000K	1 920 lm	Aluminium, verre trempé	

Dimensions



Accessoire inclu

- Connecteur étanche IP66

Orientable 90°

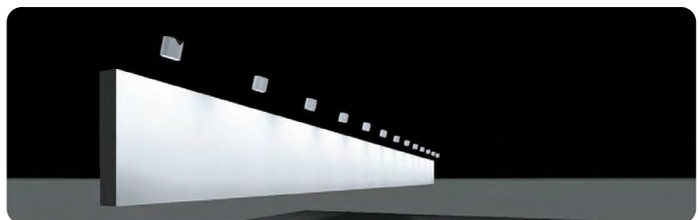


Distribution lumineuse



Étude type

Distances enseigne / luminaire	0.50 m
Distances entre les luminaires	1.2 m
Hauteurs de l'enseigne	1 m
Inclinaisons luminaire vers le mur	15°



**NEW!** PROJECTEUR OUTDOOR

# FLEXP

3 CCT 3 PUISSANCES

Gamme de projecteurs 3 CCT et 3 puissances ! Luminaire flexible, faites votre choix in situ afin d'adapter son éclairage en fonction de son environnement ! Verre opale anti-éblouissement. Livré avec câble de 1 m.

Détecteur IR en option.



Références	Couleur	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL10506504	● Noir	20 / 30 / 50 W	3000K / 4000K / 6000K	20 W 3000K : 1 800 lm   4000K : 2 100 lm   6000K : 2 000 lm 30 W 3000K : 2 900 lm   4000K : 3 300 lm   6000K : 3 000 lm 50 W 3000K : 4 900 lm   4000K : 5 200 lm   6000K : 5 000 lm	Aluminium, verre trempé	◀ F
BL000271	○ Blanc	20 / 30 / 50 W	3000K / 4000K / 6000K		Aluminium, verre trempé	◀ F

Dimensions



Couleurs disponibles



Accessoire à commander

- BL08000029 ● Détecteur IR noir
- BL000285 ○ Détecteur IR blanc



PROJECTEUR OUTDOOR

# PROJECTEUR SENSOR

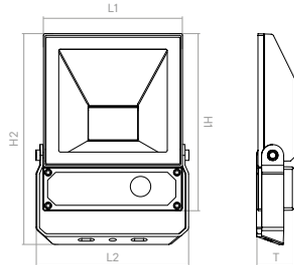
## DETECT IP65 PRISM

Projecteur au design contemporain avec verre anti-éblouissement. Détecteur IR (infra rouge) intégré. LEDs Lumileds pour une solution fiable, esthétique et durable. Télécommande livrée avec le produit.



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>VERSIONS 3000K</b>					
BL10206530	20 W	3000K	2 300 lm	Aluminium, verre trempé	◀ D
BL10506530	50 W	3000K	5 400 lm	Aluminium, verre trempé	◀ D
<b>VERSION 4000K</b>					
BL10506531	50 W	4000K	5 600 lm	Aluminium, verre trempé	◀ D

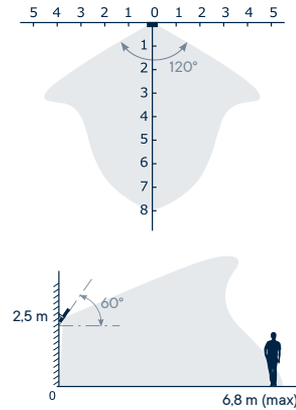
Dimensions



**20 W**  
 H1 : 168 mm | H2 : 200 mm  
 L1 : 133 mm | L2 : 145 mm  
 T : 40 mm

**50 W**  
 H1 : 203 mm | H2 : 242 mm  
 L1 : 158 mm | L2 : 173 mm  
 T : 48 mm

Réglages du détecteur



Hold time	Daylight sensor
5" Sec	5 Lux
30" Sec	15 Lux
90" Sec	30 Lux
5" Min	50 Lux
15" Min	DL Sensor Disable
30" Min	PIR Disable

IR CONTROLLER FOR PIR FLOODLIGHT



PROJECTEUR OUTDOOR

# RESI

IP65 IK06 CLASSE I

Projecteur LED résidentiel en aluminium qui répond à la réglementation sur les nuisances lumineuses. Discret et esthétique, il s'intègre bien en façade, au-dessus d'une porte de garage, dans une allée...

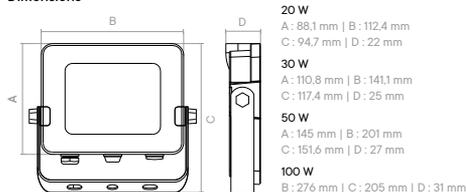


- IP65
- IK06
- NON DIM
- 100°
- IRC>80
- Classe I
- 30 000 h (L70)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>VERSIONS 3000K</b>					
BL10206550	20 W	3000K	1 700 lm	Aluminium, verre trempé	F
BL10306550	30 W	3000K	2 150 lm	Aluminium, verre trempé	F
BL101006503B	100 W	3000K	8 800 lm	Aluminium, verre trempé	F
<b>VERSION 4000K</b>					
BL10306551	30 W	4000K	2 200 lm	Aluminium, verre trempé	F
BL10506551	50 W	4000K	4 000 lm	Aluminium, verre trempé	F



Dimensions



Accessoires à commander

- TR0800002** Piquet noir 198 mm (pour 10 W et 20 W)
- TR0800003** Piquet noir 265 mm (pour 30 W et 50 W)

PROJECTEUR OUTDOOR

# PROJECTEUR TECH RGB

IP66 CLASSE I

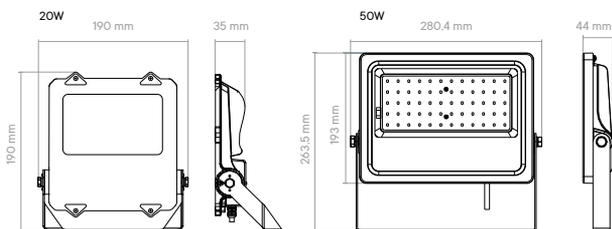
Projecteur RGB permettant la mise en ambiance des terrasses et jardins. Corps en aluminium et alimentation séparée de la carte électronique. Télécommande fonctionnant dans un rayon de 15 à 20 m, elle contrôle tous les produits dans le même champs d'action.



- IP66
- IK06
- OUI
- 120°
- IRC>80
- Classe I
- 35 000 h (L70)

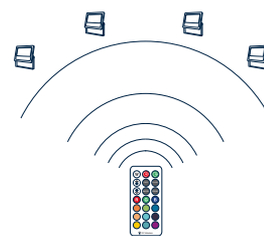
Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL10206515	20 W	RGB	-	Aluminium, verre trempé	E
BL10506515	50 W	RGB	-	Aluminium, verre trempé	E

Dimensions



Contrôle radio avec télécommande incluse

Commande simultanée dans une zone d'action d'un rayon de 15 m et un angle d'environ 50°. Synchronisez plusieurs luminaires sur une couleur fixe. La synchronisation n'est pas possible en mode animation ; pour cela, l'utilisation du DMX est nécessaire.



Accessoires à commander

- TR08006501** Connecteur IP65

PROJECTEUR OUTDOOR

# PROJECTEUR TECH ASYM

IP65 CLASSE I GRIS RAL 7035

Projecteur asymétrique LED, optimisez la surface utile d'éclairage ! Conforme à l'Arrêté du 27/12/18 sur les nuisances lumineuses applicable depuis janvier 2020 !

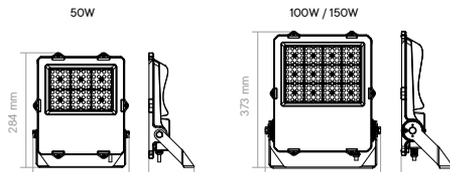


Conforme à l'arrêté du 27/12/18 mise en application 01/01/2020 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses

- IP65
- IK08
- NON DIM
- 120° x 65°
- 210°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL10506503	50 W	3000K	6 700 lm	Aluminium RAL7035, verre trempé	
BL101006504	100 W	3000K	13 400 lm	Aluminium RAL7035, verre trempé	
BL000129	150 W	3000K	20 200 lm	Aluminium RAL7035, verre trempé	

Dimensions



PROJECTEUR OUTDOOR

# PROJECTEUR PRO

IP65 IK08 CLASSE I

Projecteur LED forte puissance, verre trempé et corps en aluminium. Alimentation de marque Sosen. Répond à la réglementation sur les nuisances lumineuses.

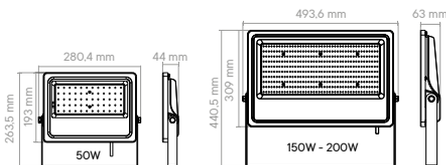


Conforme à l'arrêté du 27/12/18 mise en application 01/01/2020 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses

- IP65
- IK08
- NON DIM
- 120°
- 350°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL10506501	50 W	4000K	6 000 lm	Aluminium, verre trempé	
BL10506502	50 W	3000K	6 000 lm	Aluminium, verre trempé	
BL101506502	150 W	3000K	18 100 lm	Aluminium, verre trempé	
BL102006502	200 W	3000K	24 700 lm	Aluminium, verre trempé	

Dimensions



Accessoires à commander

TR08006501 Connecteur IP65



NEW !

PROJECTEUR OUTDOOR

# POWER PROJECTEUR

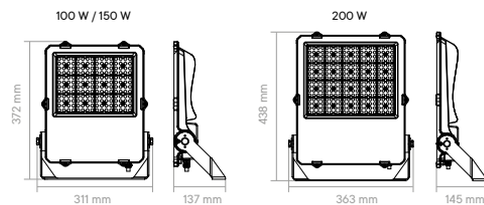
## IP65 CONNECTEUR RAPIDE

Gamme de projecteurs de 100W à 200W.  
IP65 et IK08 il allie la puissance à l'efficacité.  
Aluminium AC12, visserie en acier inoxydable/  
Connecteur rapide sans outil sur le produit



Références	Puissance	CCT	Lumens	Angle de distribution	Matières	CE
<b>VERSION 3000K</b>						
BL101006502	100 W	3000K	13 000 lm	90°	Aluminium, verre trempé, PC	
<b>VERSIONS 4000K</b>						
BL101506505	150 W	4000K	18 400 lm	150°	Aluminium, verre trempé, PC	
BL102006505	200 W	4000K	26 100 lm	150°	Aluminium, verre trempé, PC	

### Dimensions



### Connecteur rapide sans outils



**NEW!** PROJECTEUR OUTDOOR

# POWER 3 CCT

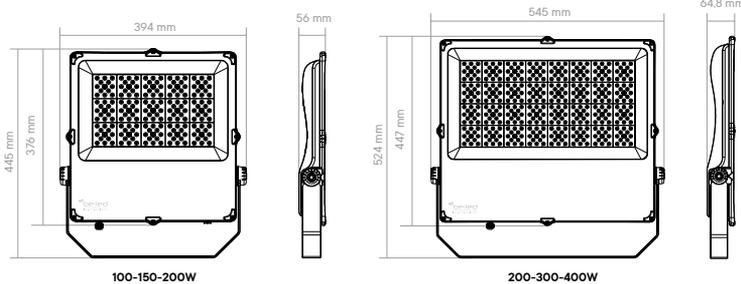
3 CCT 3 PUISSANCES ASYM

Projecteur forte puissance avec changement de température de couleur et de puissance. Adaptez l'éclairage in situ en fonction des besoins du client. Angle asymétrique 150°x100° (ou symétrique 60°ou 90° en option). CEE Eligible RES-EC-104



Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL102006510</b>	100 / 150 / 200 W	3000K / 4000K / 6000K	100 W 3000K : 12 200 lm   4000K : 13 000 lm   6000K : 12 900 lm 150 W 3000K : 18 400 lm   4000K : 19 700 lm   6000K : 19 100 lm 200 W 3000K : 24 200 lm   4000K : 26 000 lm   6000K : 25 700 lm	Aluminium, verre trempé	
<b>BL104006510</b>	200 / 300 / 400 W	3000K / 4000K / 6000K	200 W 3000K : 24 000 lm   4000K : 26 200 lm   6000K : 25 700 lm 300 W 3000K : 36 000 lm   4000K : 39 200 lm   6000K : 39 000 lm 400 W 3000K : 48 000 lm   4000K : 52 200 lm   6000K : 52 000 lm	Aluminium, verre trempé	

**Dimensions**



**Accessoires à commander**

- BL10000001** Casquette anti éblouissement pour version 100-150-200 W
- BL10000002** Casquette anti éblouissement pour version 200-300-400 W

**Produit disponible en 60° ou 90°**

Nous faire la demande, le montage est effectué dans notre atelier.

Sélection de la température de couleur et de la puissance directement sur le produit !



NEW !

PROJECTEUR OUTDOOR

SÉLECTION RÉGION

## SMOOTH

RÉPARABLE IP66

Projecteur extérieur qui répond à la réglementation sur la pollution lumineuse. Possibilité de faire du traversant, ou de se câbler dedans si besoin.



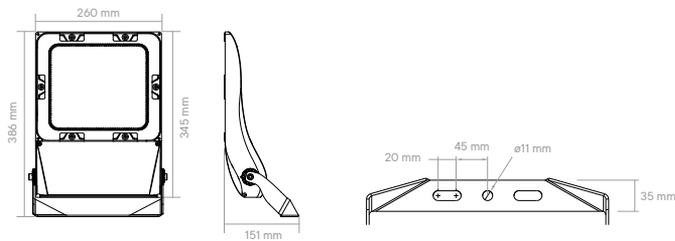
Conforme à l'arrêté du 27/12/18 mise en application 01/01/2020 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses



IP66 IK08 NON DIM IRC>80 Classe I 50 000 h (L80B10)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Détecteur	Angle de distribution	Matières	CE
<b>VERSION STANDARD</b>							
BL10756601	75 W	3000K	10 100 lm	Non	120°	Aluminium, verre trempé	D
BL10756602	75 W	3000K	10 100 lm	Oui - Infra-rouge	120°	Aluminium, verre trempé	C
<b>VERSION ASYMÉTRIQUE</b>							
BL000077	75 W	3000K	11 800 lm	Non	100° x 60°	Aluminium, verre trempé	D
BL000078	75 W	3000K	11 800 lm	Oui - Infra-rouge	100° x 60°	Aluminium, verre trempé	C

## Dimensions



BORNE PMR

## SMILE

ASYMÉTRIQUE 120° ANTI-ÉBLOUISSEMENT

Borne résidentielle ou tertiaire, éclaire à 120°, basse luminance. Système anti-éblouissement avec une très bonne uniformité.

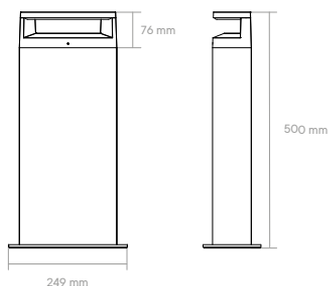
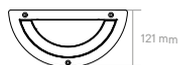


IP65 IK10 NON DIM 120° IRC>80 UGR<19 Classe I 50 000 h (70)

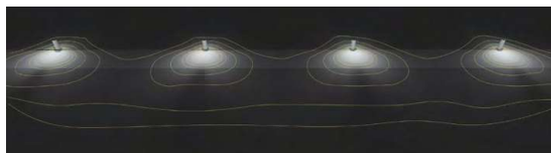
Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL17106502	10 W	3000K	520 lm	Aluminium, PC	



## Dimensions



## Distribution lumineuse



BORNE PMR

# BORNE

IP65 IK10 360° OU 180° UGR<12

Borne LED pour norme PMR, en aluminium, avec un éclairage à 360 degrés. Système anti-éblouissement avec une très bonne uniformité. 3000K et ULOR <0 qui répond à la réglementation sur la pollution lumineuse.

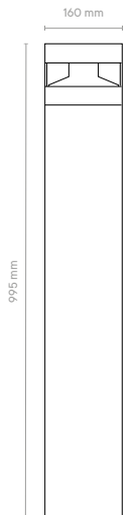


Conforme à l'arrêté du 27/12/18 mise en application 01/01/2020 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses

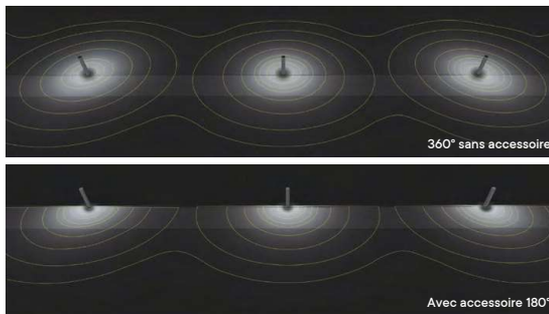
- IP65
- IK10
- NON DIM
- 360°
- IRC>80
- UGR<12
- Classe I
- 50 000 h (80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL17246501	24 W	3000K	820 lm	Aluminium, PC	

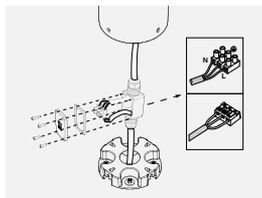
Dimensions



Distribution lumineuse



Boîtier de raccordement étanche inclus



Accessoires à commander

BL17240001 Cache 180°

Étude norme PMR

Éclairage moyen de 20 lx avec un espacement maximal de 9 m entre les luminaires, pour une largeur de passage minimale de 1,2 m.



ÉCLAIRAGE VOIES CIRCULATIONS

# LANTERNE HALO

IP65 IK08 360°

Lanterne 360° idéal parc et parking résidentiel ou collectif. Grande efficacité lumineuse. Disponible sur demande en 90°. Pour mât de diamètre 60 mm.

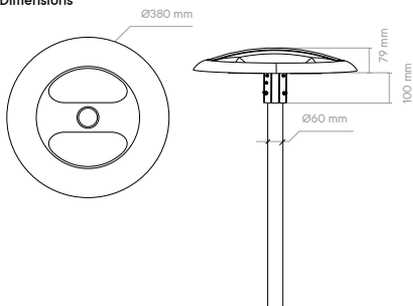


Conforme à l'arrêté du 27/12/18 mise en application 01/01/2020 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses

- IP65
- IK08
- NON DIM
- 120°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL10506510	50 W	3000K	7 600 lm	Aluminium RAL7035, PC	

Dimensions



Distribution lumineuse



**Autre option sur demande**

Lanterne avec puissance réglable de 25 W à 50 W !



Étude type places parking et voies circulations



Hauteur du luminaire	3,5 m	4,5 m	6 m
Puissance	25 W (50%)	25 W (50%)	50 W
Distance entre les luminaires	9,6 m (4 places de parking)	14,6 m (6 places de parking)	19,6 m (8 places de parking)
Éclairage	25 lux	15 lux	20 lux
Uniformité	0,25	0,25	0,25
Lieu	Places PMR, parkings d'école et d'église	Parkings de supérette, salle polyvalente, immeubles de bureaux	Parkings de supermarchés et zones à fort volume de circulation

ÉCLAIRAGE VOIES CIRCULATIONS

# LANTERNE ASY

IP65 IK08 DÉTECTION

Lanterne 30W ou 60W avec une distribution asymétrique 156° x 71° idéal place de parking, chemin privatif, voie d'accès... Pour mât de diamètre 60 mm. Orientable de -20° à +20°.



Conforme à l'arrêté du 27/12/18 mise en application 01/01/2020 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses



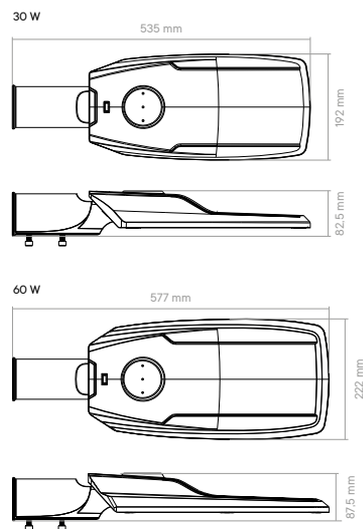
FIXATION ROTATIVE POUR MONTAGE EN TOP

POUR MÂT Ø60 MM

- IP65
- IK08
- NON DIM
- 156° x 71°
- 40°
- IRC>80
- Classe I
- 50 000 h (80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
BL10306504	30 W	3000K	3 600 lm	Aluminium RAL7035, PC	
BL10606504	60 W	3000K	8 000 lm	Aluminium RAL7035, PC	
BL10606505	60 W	3000K	8 000 lm	Aluminium RAL7035, PC	

Dimensions



Accessoires à commander

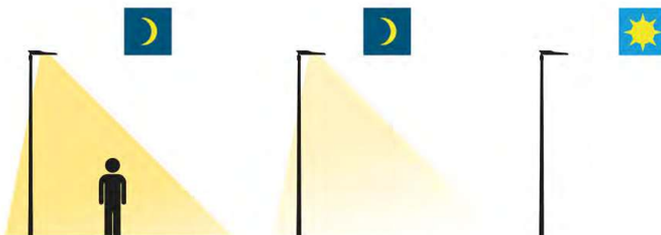
- BL000130** Support mural
- BL08000024** Télécommande pour version détection

Version détection

Sécuriser et rassurer les usagers tout en faisant des économies d'énergie !

Avec plusieurs réglages possibles : temporisation, niveau d'éclairage, seuil de déclenchement etc.

**De 50 % à 90 % d'économie d'énergie !**



Étude type - Luminaire sur bâtiment

Hauteur du luminaire	Distances entre les luminaires						
	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m
Distances entre les luminaires	17 m	23 m	27 m	31 m	35 m	38 m	41 m
Éclairage	20.5 lux	15 lux	11 lux	19.5 lux	16 lux	13 lux	11 lux
Uniformité	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Référence luminaire	30 W	30 W	30 W	60 W	60 W	60 W	60 W



Étude type - Route privée (sans trottoirs)  
Route de lotissement (avec trottoirs)

Hauteur du luminaire	Distances entre les luminaires						
	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m
Distances entre les luminaires	19 m	22 m	23 m	31 m	35 m	39 m	43 m
Éclairage	17 lux	12 lux	10 lux	15 lux	12 lux	10 lux	8 lux
Uniformité	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
Référence luminaire	30 W	30 W	30 W	60 W	60 W	60 W	60 W



# ÉCLAIRAGE SPORTIF

Retrouvez tous nos  
éclairages sportifs  
sur [beledpro.com](http://beledpro.com)



**NEW!**

## SPORTIVO

160LM/W SALLE DE SPORT ÉLIGIBLE CEE

Luminaire pour salle de sport indoor. Structure en aluminium, avec 160lm/w, faites des économies d'énergie. Livré avec kit de suspension :  
2 câbles + 4 crochets (longueur 200cm)



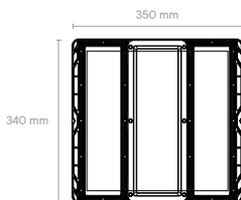
Collectivité, mairie, école.  
Faites des économies d'énergie !  
Répond au test de balle :  
DIN 18032-3 et DIN 57710-13



IP66 IK10 NON DIM 90° IRC>80 Classe I 50 000 h (L90)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL101502010</b>	150 W	5000K	23 500 lm	Aluminium, PMMA	
<b>VERSION DALI DRIVER SOSEN</b>					
<b>BL000263</b>	<b>DÉLAIS 15 JOURS</b> 150 W	5000K	23 500 lm	Aluminium, PMMA	

### Dimensions



### Accessoire à commander

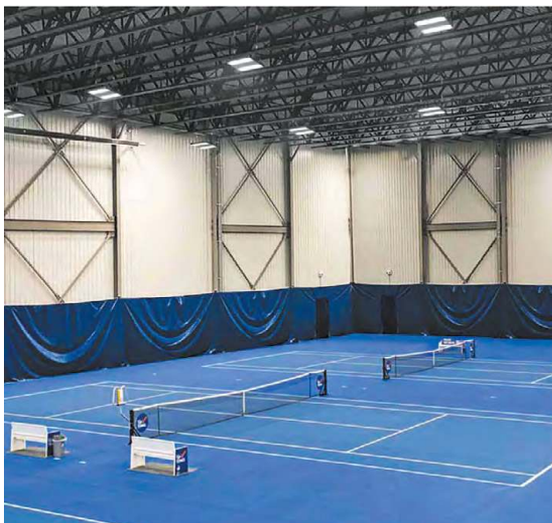
**BL000088**

Étrier orientable



### Autres options sur demande

Autres puissances (100 à 480 W),  
températures de couleur et  
angles de distribution.



NEW !

# POWER 3 CCT

## 3 CCT 3 PUISSANCES ASYM

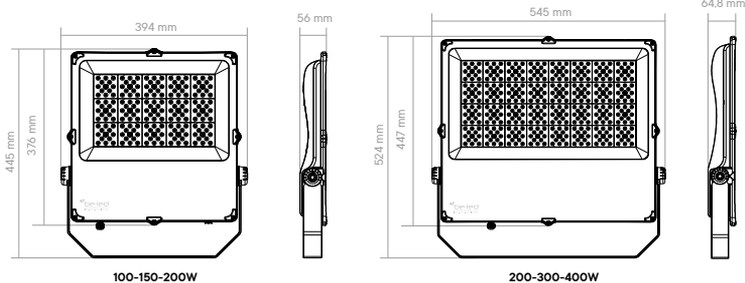
Projecteur forte puissance avec changement de température de couleur et de puissance. Adaptez l'éclairage in situ en fonction des besoins du client. Angle asymétrique 150°x100° (ou symétrique 60° ou 90° en option). CEE Eligible RES-EC-104



IP65 IK08 NON DIM 150° X 100° IRC>70 Classe I 50 000 h (L80)

Références	Puissance	CCT	Lumens	Matières	CE
<b>BL102006510</b>	100 / 150 / 200 W	3000K / 4000K / 6000K	100 W 3000K : 12 200 lm   4000K : 13 000 lm   6000K : 12 900 lm 150 W 3000K : 18 400 lm   4000K : 19 700 lm   6000K : 19 100 lm 200 W 3000K : 24 200 lm   4000K : 26 000 lm   6000K : 25 700 lm	Aluminium, verre trempé	
<b>BL104006510</b>	200 / 300 / 400 W	3000K / 4000K / 6000K	200 W 3000K : 24 000 lm   4000K : 26 200 lm   6000K : 25 700 lm 300 W 3000K : 36 000 lm   4000K : 39 200 lm   6000K : 39 000 lm 400 W 3000K : 48 000 lm   4000K : 52 200 lm   6000K : 52 000 lm	Aluminium, verre trempé	

### Dimensions



### Accessoires à commander

- BL10000001** Casquette anti éblouissement pour version 100-150-200 W
- BL10000002** Casquette anti éblouissement pour version 200-300-400 W

**Produit disponible en 60° ou 90°**

Nous faire la demande, le montage est effectué dans notre atelier.

Sélection de la température de couleur et de la puissance directement sur le produit !



NEW!

# STADIUM / SPORTIF

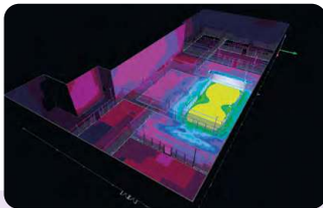
POUR TOUS VOS PROJETS SPORTIFS !

Découvrez notre sélection de réalisations, conçues grâce à l'expertise de notre bureau d'études. Spécialement formées pour ce type de projet, nos équipes vous accompagnent dans l'éclairage de vos infrastructures sportives et de loisirs.



## Votre projet, de l'étude à sa réalisation

Exemple pour l'éclairage de terrains de padel en intérieur.



Phase d'étude



Modélisation 3D



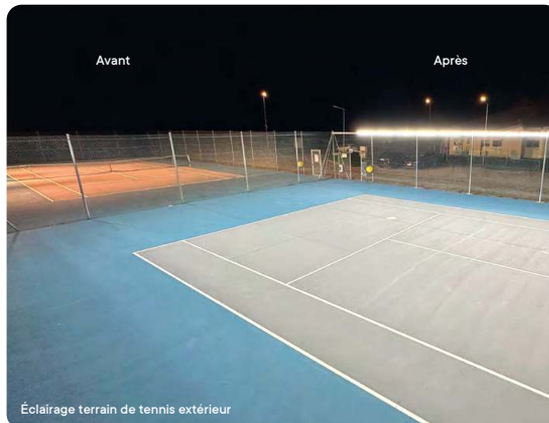
Réalisation

### Des solutions sur-mesure pour un éclairage performant !

Nos projets intègrent une large gamme de produits sélectionnés en fonction de leurs performances et caractéristiques techniques afin de répondre au mieux à vos exigences.

Puissances, angle de distribution, type de pose, température de couleur... nous prenons en compte chaque contrainte.

Le poids sur les installations, l'agencement des infrastructures et les niveaux d'éclairage requis sont étudiés afin de vous offrir une solution optimale et parfaitement ajusté à votre projet.



# ALIMENTATIONS

Retrouvez toutes les  
alimentations & accessoires  
sur [beledpro.com](http://beledpro.com)

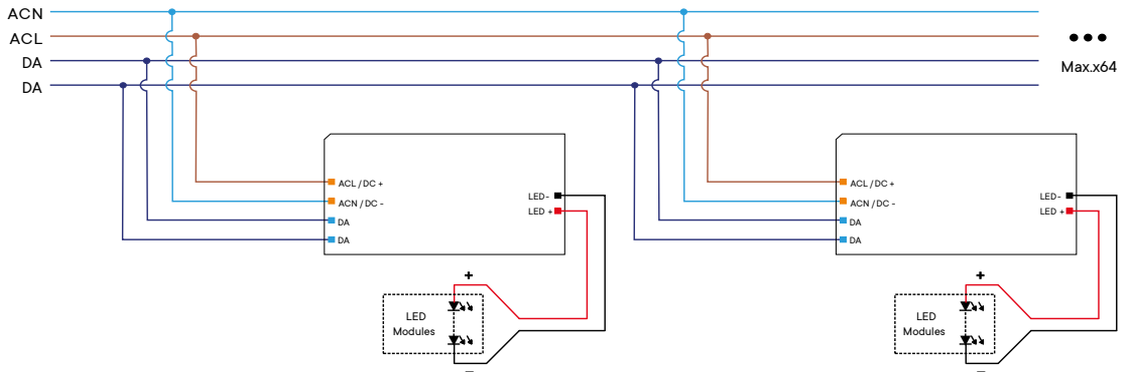


 IP20  
 Classe II

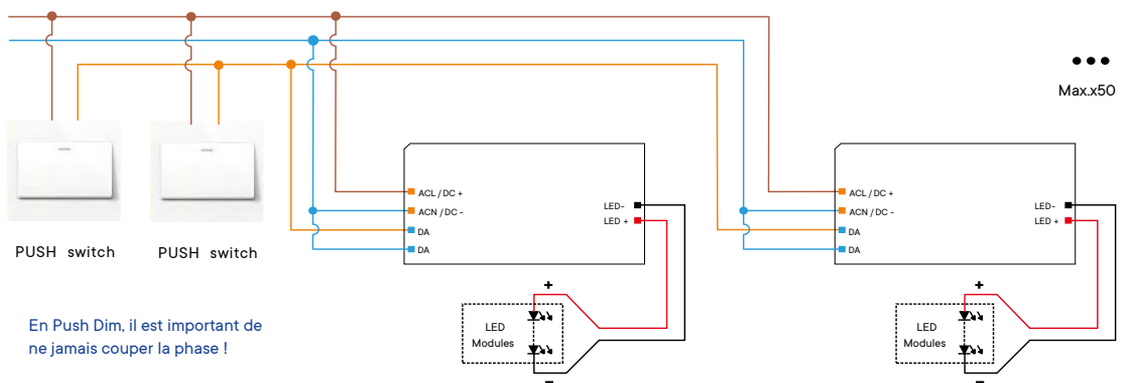
Référence	Description	Puissance	Courant réglable	Plage tension	Dimensions	
<b>DRIVERS DALI PUSH DIM - DALI 2 DT6 (FREE FLICKER)</b> 						
BL09222010	Alimentation BOKE DALI PUSH DIM 22 W	10 à 22,8 W	250 à 600 mA	6 à 38 V	117 x 45 x 24 mm	
BL09302002	Alimentation BOKE DALI PUSH DIM 32 W	10 à 32 W	250 à 800 mA	6 à 42 V	103 x 68,5 x 30,5 mm	
PL09302003	Alimentation BOKE DALI PUSH DIM 42 W	19 à 42 W	450 à 1100 mA	6 à 42 V	103 x 68,5 x 30,5 mm	
BL000180	Alimentation BOKE DALI PUSH DIM 60 W	34 à 60 W	800 à 2000 mA	6 à 42 V	123 x 79,5 x 31 mm	
<b>DRIVER DALI PUSH DIM 1-10V CORRIDOR - DALI 2 DT6 (FREE FLICKER)</b> 						
BL000120	Alimentation BOKE DALI PUSH DIM 0-10V Corridor 42W	19 à 42 W	450 à 1100 mA	6 à 42 V	103 x 68,5 x 30,5 mm	
<b>DRIVER TRIAC</b>						
BL09202020	Alimentation LIFUD TRIAC 20 W	10 à 20 W	250 à 500 mA	9 à 42V	142 x 46 x 27,5 mm	
BL09302021	Alimentation LIFUD TRIAC 30 W	17 à 30 W	400 à 750mA	9 à 42V	142 x 46 x 27,5 mm	
BL09402022	Alimentation LIFUD TRIAC 40 W	30 à 40 W	700 à 1050mA	9 à 42V	155 x 52,5 x 29,5 mm	

# CAHIER TECHNIQUE

## Schéma de câblage de principe DALI



## Schéma de câblage de principe PUSH DIM



En Push Dim, il est important de ne jamais couper la phase !

## Légendes des pictogrammes

- |  |  |                                     |  |                                      |   |
|--|--|-------------------------------------|--|--------------------------------------|---|
|  |  |                                     |  |                                      |   |
| Indice de protection des luminaires                | Indice de protection contre les chocs mécaniques | Produit dimmable ou non dimmable    | Angle de distribution lumineuse                    | Diamètre / dimensions d'encastrement | Possibilité d'orientation du produit        |
|  |  |                                     |  |                                      |   |
| Possibilité de recouvrement du produit par isolant | Indice de rendu des couleurs                     | Niveau d'éblouissement du luminaire | Classes de protection contre les chocs électriques | Durée de vie du luminaire et norme   | Classification énergétique européenne (ERP) |

## Caractéristiques spéciales des luminaires



### Garantie du produit

Cette garantie ne fonctionne que si l'usage du produit est conforme à son application et une durée d'allumage continue de moins de 12h avec un cycle d'extinctions et d'allumages à intervalles réguliers. Le produit doit être installé dans les règles de l'art et dans un environnement réputé techniquement sain.



### Multi-puissance

Permet de régler des niveaux de puissances différents directement sur le même produit. Adapter le flux lumineux par la puissance est très pratique dans certains cas.



### Multi-CCT

Indique la possibilité de modifier la température de couleur sur le produit directement à l'installation. Un seul produit pour différentes applications, différentes ambiances lumineuses.



### Produit RVB ou RVB + Blanc

Indique que le produit est RVB (Rouge, Vert, Bleu) ou RVB + Blanc, permettant une multitude d'effets colorimétriques.



### Bâtiment Basse Consommation

Produit étanche à l'air qui permet de répondre au test d'étanchéité des maisons "Bâtiments Basse Consommation" RT2012/RE202



### Diffuseur prismatique

Produit équipé d'un diffuseur prismatique favorisant le confort visuel (UGR).



### Produit avec détecteur

Indique la présence d'un détecteur IR ou HF en fonction du produit et des références.

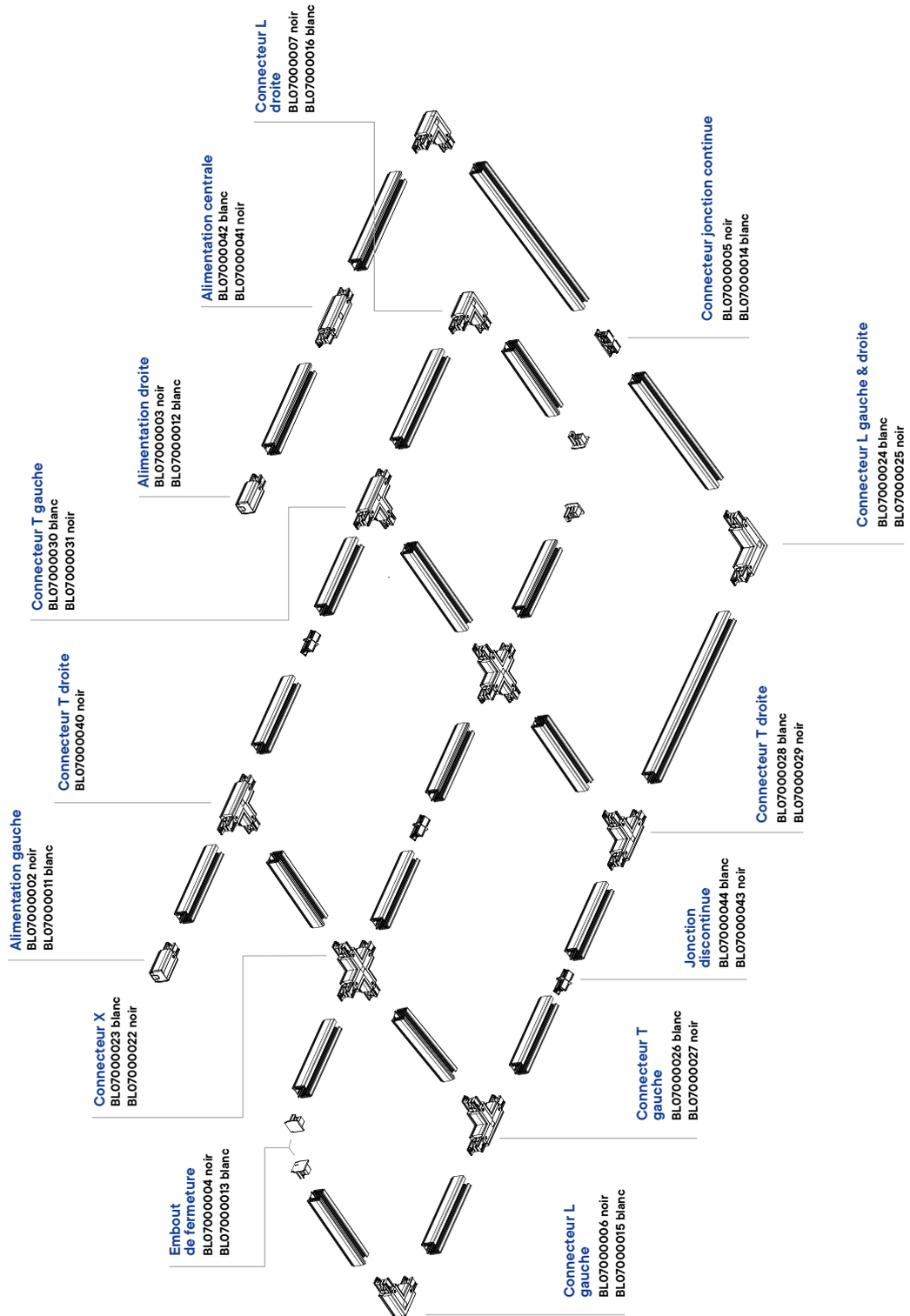


### Produit avec interrupteur

Indique la présence d'un interrupteur on/off directement sur le produit.

ACCESSOIRES POUR RAILS 3 ALLUMAGES

# EXEMPLE DE PLAN D'INSTALLATION







## BE-LED® FRANCE - P&L

---

### Siège & show-room

Parc de Calvi, 105 route de Chavanne  
74330 Poisy, Grand Anancy  
tél. 04 50 09 42 87  
contact@beledpro.com

### Plateforme logistique

Chemin du Bois Rond  
69720 Saint-Bonnet-de-Mure

## BE-LED® NL

---

### Adresse

Dwarsweg 27  
3181 HP Rozenburg - Netherlands  
+31 181 787885  
contact@beledpro.nl

## BE-LED® UK

---

### Adresse

The Old Rectory, Kerby Underdale  
York YO41 IQY - United Kingdom  
+44(0)7999113679  
sales@be-led.co.uk



Je crée mon compte  
en quelques clics  
sur [beledpro.com](https://www.beledpro.com)

Scan to create your account