

Réglette LED étanche 36W - IP65 - IK08 - PROOF - 120 cm



36 W IP65 120° Non dimmable 230V



Une **réglette étanche à technologie LED intégrée** | Garantie : **5 ans**

- Remplace avantageusement une **réglette fluo néon de 72 Watts**.
- Flux lumineux: **3600 lumens**.
- Puissance LED: **36 Watts / 230 V**.
- Indice de protection: **IP65**.
- Angle de diffusion: **120°**.
- Degré de protection contre les impacts mécaniques externes : **IK08**.
- Alimentation: **230V direct (bornier sans vis à double entrée)**.
- Matière / Finition: **polycarbonate + clip inox**.
- Disponible en **blanc pur (6700K)** et **blanc lumière du jour (4000K)**.
- Idéal pour **garage, atelier, entrepôt ...**

Les plus produit:

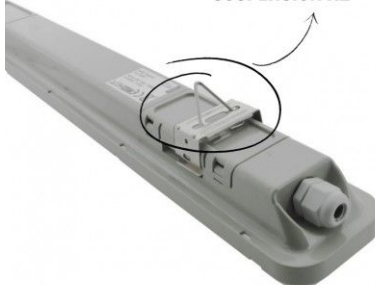
- Maintenance minimum: **longue durée de vie de 50 000 h.**
- Installation au **plafond ou en suspension** (accessoires et visserie fournis).
- Bornier à double entrée / sortie rapide (sans outils) + double presse-étoupe.
- Conception et matériaux **anti-vandale (IK08)**.

Garantie : 5 ans.

CLIP DE FIXATION MUR ET PLAFOND X2



PATTE DE FIXATION POUR SUSPENSION X2



PRÉ-PERCAGE POUR UN MONTAGE EN CASCADe (PRESSE-ÉTOUPE SUPPLÉMENTAIRE INCLUS)



Informations complémentaires :

Réglette 120 cm d'éclairage LED type industriel pour garage, atelier, entrepôt

Des **économies d'énergie et de maintenance** grâce à un éclairage de qualité pour tout projet ou bâtiment neuf ou en rénovation.

Choix de la température de couleur

La réglette led 120 cm possède plusieurs choix de température de couleur, à sélectionner directement dans les options du produit. Vous aurez le choix entre un blanc pur (froid) 6000K ou un blanc lumière du jour en 4000K.

En effet, lorsqu'il s'agit de choisir la température de couleur pour une réglette LED, il est important de prendre en compte l'ambiance que vous souhaitez créer.

Une température de couleur de 4000K est idéale pour un éclairage neutre et polyvalent, parfait pour les espaces de travail ou les cuisines. En revanche, une température de couleur de 6000K est plus appropriée pour un éclairage blanc froid et dynamique, idéal pour les espaces de travail nécessitant une

bonne visibilité.

Que vous optiez pour une réglette LED en 4000K ou en 6000K, assurez vous de choisir celle qui correspond le mieux à vos besoins et à l'ambiance que vous souhaitez créer dans votre espace.

Adieu les réglettes néon, bonjour belle réglette étanche à LED

Résistante à la poussière, l'eau la corrosion et aux chocs importants, la réglette LED est idéale pour les parkings couverts, ateliers, locaux techniques, entrepôts, ...

Installation en toute simplicité grâce aux accessoires fournis: Clips de fixation pour mur et plafond + patte de fixation pour suspension (chainette non incluse).

De plus cette réglette est particulièrement **fine (70 mm)**, ce qui permet un montage aisément dans des chemins de câbles étroits.

Branchemet facilité grâce au 2 connecteurs sans vis situés à chaque extrémité de la réglette permettant un montage aisément en cascade.

2 presse-étoupes fournis (1 déjà monté, l'autre fourni pour un éventuel montage en cascade).

Cette réglette est en **classe II, le branchement à la terre n'est pas nécessaire**. Néanmoins, les borniers sont équipés de **3 bornes** (phase, neutre et terre) afin d'acheminer la terre lors d'un montage en cascade.

Domaines d'utilisation :

- **Habitat :** garages, ateliers, locaux techniques, caves, ...
- **Parkings:** sous-terrain ou non couverts
- **Industrie :** Entrepôts, ateliers, ...
- **Commerce:** centres commerciaux, réserves, ...

Infographie technique de la réglette LED 120 cm

Réglette LED étanche IP65



Ra≥80 **>0.9** **IK08 IP65**

220-240V **≥80** **>0.9** **50 000** **SMD 2835** **-20°+50°** **120°**

Référence	Watts [W]	Lumens [lm]	Matière	Taille [LxWxH mm]	Poids
TRI-18	18	1800	PC+PC	568x70x56	0.81 Kg
TRI-36	36	3600	PC+PC	1168x70x56	1.27 Kg
TRI-48	48	4800	PC+PC	1468x70x56	1.50 Kg

Détails du produit

BOITIER

Design sans clip



Installation rapide

Alimentation par connecteur rapide double
(entrée - sortie)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Dernière mise-à-jour: 09 décembre 2025

- Boitier : PC+PC/PC+ABS/PS+ABS

- Type de LED : 2835

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: ±6000K : Blanc pur, Finition: PVC, Puissance (en Watts): 36 W	TRI-36-CW
Température de couleur: ±4000K : Blanc jour , Finition: PVC, Puissance (en Watts): 36 W	TRI-36-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	36 W
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Flux lumineux (lumens) - Blanc pur	3600 lm
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur (en mm)	1168 mm
Largeur (en mm)	70 mm
Profondeur (en mm)	56 mm
Dimension du module (Long. x larg.)	1168x70x56 mm
Poids net (en kg)	1.300 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	PVC
Fabricant de la LED	Epistar
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	3600
Matière 2 / Finition 2	PMMA (Polyméthacrylate de méthyle)
Indice de protection IK	IK08
Type de fixation	fixation au plafond ou suspension (accessoires fournis)
Garantie	5 ans



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@byled.fr

Dernière mise-à-jour: 09 décembre 2025