

## Réglotte LED étanche 150cm - 42W - 115 lm/W - IP65 - IK08 - SLEEK



42 W



IP65



120°



Non dimmable



**Réglotte LED étanche 150cm ultra fine | 42W | 115lm/W | 230V | Garantie 3 ans.**

Luminosité augmentée de 15% par rapport aux réglottes LED standard !

Les plus produit :

- **Design discret** d'une épaisseur de seulement 2,8cm ;
- **Étanche IP65** et résistance aux impacts **IK08** ;
- **Offre 115 lm/W**, 15% plus lumineuse que les réglottes LED présentes sur le marché.



**Cette réglotte LED ultra fine en 150cm**, s'installe facilement grâce à ses clips coulissants et offre un éclairage puissant, adapté aux espaces couverts.

Vous êtes à la recherche d'une réglotte LED avec détecteur ? [Découvrez ici notre gamme de réglottes LED étanches à détecteur.](#)

Garantie : 3 ans.

### Informations complémentaires :

#### Des clips coulissants pour une installation LED ultra rapide !

L'un des principaux avantages de cette **réglotte LED de 115 lm/W** réside dans ses **clips de fixation coulissants** : Si votre support comporte déjà des trous de perçage dus à une installation antérieure, vous pourrez les réutiliser facilement pour installer la réglotte LED de 150cm. Grâce à ces clips coulissants le long de la réglotte, vous pouvez ajuster librement l'espacement pour un montage parfaitement adapté à vos besoins.

Cette **nouvelle génération de réglottes lumineuses**, dotée d'un bornier à chaque extrémité, permet de connecter **jusqu'à 23 réglottes de 42W en série** (puissance totale maximale de 1000W). Pour procéder aux branchements, il suffit de dévisser l'embout à l'une des extrémités pour accéder rapidement au bornier à vis. Si une extrémité n'est pas utilisée, il est essentiel de refermer le presse-étoupe avec le bouchon fourni pour garantir l'étanchéité de la réglotte LED 150cm.

#### Éclairage puissant et efficient : La réglotte LED à 115 lm/W.

Les anciens systèmes d'éclairage sont très énergivores en comparaison des technologies LED. Cette réglotte LED nouvelle génération de 1m50, également connue sous le nom "**Park LED**" ou "**Batten**", offre des performances supérieures aux modèles de réglottes LED standards. Là où une réglotte LED classique consomme 42 Watts pour produire 4 200 lumens, cette réglotte



LED BYLED "SLEEK" délivre environ 4 700 lumens pour la même consommation ! **La réglette LED BYLED est donc 15% plus lumineuse que les autres réglottes LED couramment disponibles sur le marché.**

Ce modèle étanche est particulièrement adapté aux espaces industriels, comme les usines, ateliers, garages ou entrepôts.

*Le conseil BYLED* : Vous souhaitez une réglette LED encore plus lumineuse ? BYLED innove et vous propose le modèle PROOF V2 disponible en bas de page ou [en cliquant ici](#).

### **Sécurité et protection renforcées avec la réglette LED étanche BYLED.**

**La réglette LED 42W** combine puissance et fiabilité grâce à son **indice de protection IP65**, la rendant imperméable à l'eau, à l'humidité et à la poussière. Elle est particulièrement conçue pour des installations dans des environnements difficiles, tels que les caves, les parkings couverts et les entrepôts, où un éclairage durable est primordial.

Avec un **indice de résistance aux chocs IK08**, cette réglette étanche LED peut encaisser des impacts allant jusqu'à 5 joules, ce qui en fait un choix idéal pour les lieux publics et sensibles au vandalisme, comme les parkings. Elle résiste à des objets projetés ou à des chocs accidentels. Conçue pour une utilisation prolongée, elle offre un éclairage économe, garantissant ainsi une réduction de vos coûts d'énergie.

BY  
LED

# RÉGLETTE LED SLEEK NOUVELLE ÉDITION

## 3 TAILLES DISPONIBLES

La nouvelle réglette LED SLEEK est disponible en trois tailles : 60 cm, 120 cm et 150 cm afin de répondre à tous vos besoins.

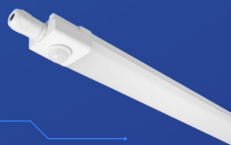


## 3 TEINTES DE LUMIÈRE

Les réglottes LED SLEEK sont disponibles en 3000K (blanc chaud), 4000K (blanc jour) ou 6000K (blanc pur).

## DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

Avec ou sans détecteur de mouvement\*, choisissez le modèle de réglette qui vous convient. \*Allumage 3 minutes.



## HAUT RENDEMENT DE 115 LM/W

Les réglottes LED SLEEK proposent un rendement élevé : 15% plus lumineuses que les réglottes LED présentes sur le marché.

## PROTECTION ANTI VANDALE

Idéale pour les espaces partagés (sous-sol, parking...) les réglottes LED SLEEK possèdent un indice de résistance aux chocs IK08.

## DESIGN PLAT ET MINIMALISTE

Avec seulement 2.8cm d'épaisseur, la réglette LED SLEEK sort de l'ordinaire avec une épaisseur ultra fine.

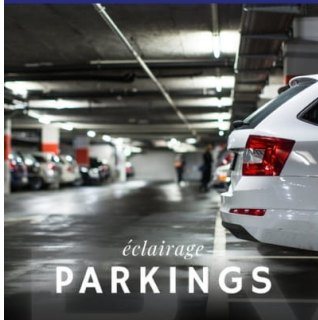
## 55 RÉGLETTES À LA SUITE

Cette nouvelle technologie de réglottes, équipées d'un bornier à chaque extrémités vous permet de brancher jusqu'à 55 réglottes de 18W à la suite (1000W maximum accumulés).



## ULTRA RÉSISTANTE IP65

Résistante à l'eau, à l'humidité et à la poussière. Son indice de protection IP65 la rend particulièrement adaptée pour des installations dans les caves, parkings couverts et entrepôts.



*éclairage*  
**PARKINGS**



*éclairage*  
**CAVES**



*éclairage*  
**ENTREPÔTS**



*éclairage*  
**ATELIERS**



*éclairage*  
**CENTRES  
COMMERCIAUX**



*éclairage*  
**GARAGES**



[WWW.BYLED.FR](http://WWW.BYLED.FR)  
[@BYLEDFRANCE](https://www.instagram.com/byledfrance)

## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm$ 3000K : Blanc chaud	SLK-42-WW
Température de couleur: $\pm$ 4000K : Blanc jour	SLK-42-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	42 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	non
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	4861 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	4709 lm
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	2900 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	83
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	81
Longueur (en mm)	1500 mm
Largeur (en mm)	50 mm
Hauteur (en mm)	30 mm
Classe électrique	II
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	25000 h
Matière / Finition	PVC
Indice de protection IK	IK08
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Type de fixation	Clips de fixation, vis et chevilles (fournis)
Garantie	3 ans