

## Ruban LED 230V IP65 sur enrouleur - 25 mètres - 13,5W/m - Rotor

13.5 W

230 V

IP65

120°

Non-Dimmable

LED 2835

14 mm

3 ans



**Ruban LED de chantier 230V sur enrouleur - 25 mètres - 13,5W/m - 120 LEDs par mètre - 'Rotor'.**

Indice de protection IP65 : utilisation en intérieur et en extérieur - Lumière blanc jour : 4500K - Tension : 230V.

- 25 mètres de lumière avec une seule prise de courant ;
- Installation et rangement rapide et facile grâce au système à enrouleur ;
- Une efficacité de plus de 100 lumens par watt !

Ce bandeau LED 230V de 25 mètres en dévidoir est destiné à éclairer facilement et rapidement vos chantiers ou vos événements en intérieur comme en extérieur. Retrouvez nos autres rubans LED 230V en cliquant ici.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

## Un ruban LED 230V déployable très facilement pour tous vos projets temporaires

Le ruban LED de chantier ByLED a été développé pour répondre à deux problématiques principales que n'offrent pas les rubans 230V classiques :

- Un dévidoir / enrouleur qui facilite grandement l'installation et le rangement du ruban LED de 25 mètres ;
- Une forte puissance de 13,5 W/m et une efficacité de plus de 100 lumens par watt !

Vous obtenez ainsi une lumière blanche neutre (4500 K) et puissante afin de travailler dans de bonnes conditions, même lorsqu'une très bonne vision est nécessaire à l'accomplissement de votre tâche. Avec 1400 lumens par mètre.

Installé dans un jardin, vous obtiendrez un éclairage confortable sur une distance de 25 mètres, insensible aux intempéries et très simple à positionner.

## Un luminaire de 35 000 lumens sur 25 mètres, branché sur une seule prise

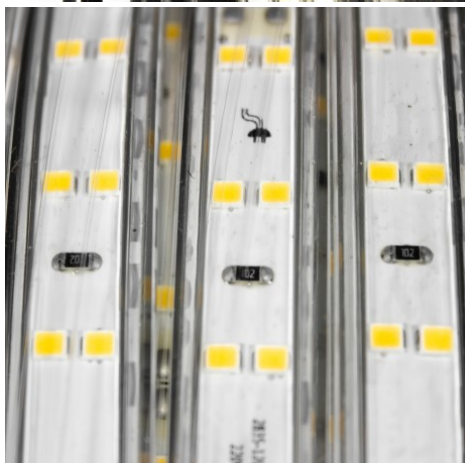
Facile à installer grâce à son câble d'alimentation de 5 mètres, l'indice de protection IP65 de ce produit permet une installation en intérieur et en extérieur. Attention cependant à ne pas immerger ce ruban LED 230V !

Veillez également à dérouler entièrement le ruban avant l'installation et la mise sous tension afin d'éviter l'échauffement et les risques d'incendie.

Vous pouvez accrocher le ruban à l'aide de colliers, de chevalets ou d'adhésifs. Pour des raisons de sécurité, il est interdit de couper ou de percer la gaine de ce ruban 230V afin d'éviter tout risque d'électrocution.

Ce ruban 230V existe en version 50 mètres ou en version 25 mètres.

Retrouvez également nos rubans extra long en version 24V ou 48V en cliquant ici.



## MODÈLES DISPONIBLES :

### Options

Indice de Protection IP65 - Nombre de LED / mètre 120 LED/m -  
Puissance (en Watts/mètre) 13.5 W/m - BLANC JOUR ~4000K

### Référence

ST-2835XLD-120-65-230V-13.5-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	13.5 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Type de LED	2835
Remplacement de la source lumineuse	non
Classe énergétique 2021	A++
Classe énergétique 2023	E
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	1395 lm
Température de couleur - Blanc jour	4500 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Hauteur de ruban (en mm)	11 mm
Largeur de ruban (en mm)	14 mm
Longueur du câble	5 m
Longueur (en mm)	25000 mm
Poids net (en kg)	5.7 kg
Nombre de LED / mètre	120
Classe électrique	II
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	20000 h
Garantie	3 ans

Dernière mise-à-jour: 19 février 2024



Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)