



ODELEC-NOLLET

# BA-S-PL 830 G15 34W 12V

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Ruban LED > BA-S-PL 830 G15 34W 12V

<https://odelec-nollet.fr/osram-ba-s-pl-830-g15-34w-12v-100718909.html>

## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR300613

BA-S-PL 830 G15 34W 12V OSRAM



## Description

### Description

#### Avantages produits

- Éclairage uniforme pour les écartements entre LED élevés, grâce à la technologie Square Lens
- Les modules sont compatibles avec le montage BackLED
- Efficacité d'application sensiblement améliorée par rapport aux systèmes sans lentilles
- Plusieurs options pour un montage simple et rapide : boulonnage ou encliquetage
- Excellente efficacité du module
- Très longue durée de vie
- Garantie de 5 ans

#### Domaines d'application

- Signalétique et enseignes lumineuses
- Rétroéclairage de lettres-boîtiers de petite taille et/ou de faible profondeur
- Utilisation en permanence à l'extérieur dans des caissons lumineux fermés ou des lettrages profilés
- Relié avec des câbles flexibles

- Type de protection (modules) : IP66
- Indice de rendu des couleurs  $R_a$ : > 80
- Marquage CE et figure sur la liste UL

#### **Technique / Accessoires**

- Support de montage BackLED BA-SM-MP
- Plusieurs types d'alimentations OPTOTRONIC 12 V disponibles

#### **Références/Liens**

For more information on the multi-level guarantee and the terms and conditions of the guarantee visit [www.ledvance.com/system-guarantee](http://www.ledvance.com/system-guarantee)

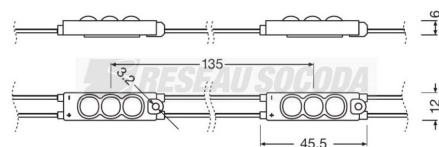
## **Avantages**

- Éclairage uniforme pour les écartements entre LED élevés, grâce à la technologie Square Lens
- Les modules sont compatibles avec le montage BackLED
- Efficacité d'application sensiblement améliorée par rapport aux systèmes sans lentilles
- Plusieurs options pour un montage simple et rapide : boulonnage ou encliquetage
- Excellente efficacité du module
- Très longue durée de vie
- Garantie de 5 ans

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4052899300613	
Référence fabricant	4052899300613	
Caractéristiques produit	type de tension	DC
	adapté à une tension constante	OUI
	appareil externe requis	OUI
	courant de fonctionnement (mA)	2700
	tension de fonctionnement (V)	12
	tension de lampe (V)	12
	angle de rayonnement (°)	155
	nombre de LED	3
	Couleur	blanc
	température de couleur (K)	3000
	type de raccordement	fil
	adapté à l'éclairage général	OUI
	longueur (mm)	44.0
	largeur (mm)	12.0
	hauteur (mm)	8.50
	indice de protection (IP)	IP66
	classe d'efficacité énergétique	A+
	durée de vie nominale moyenne (h)	50000
	Tension	12.00 V
	Puissance nominale par chaîne	33.8 W
	Puissance nominale par module LED	0,38 W
	Tension inverse	13 V
	Plage de tension	12...13 V
	Type de courant	Courant direct (DC)
	Temp. de couleur	3000 K
	Ra Indice de rendu des couleurs	80
	Teinte de couleur (désignation)	Warm White
	Couleur de la LED	Blanc
	Flux lumineux par chaîne de modules	3140 lm
	Flux lumineux par module LED	34,9 lm
	Efficacité lumineuse	92,9 lm/W
	Ecart-type de correspondance de couleur	±3 sdcM
	Flux lumineux	860 lm
	Nombre de LED par module	3
	Nombre de modules LED par chaîne	90
	Nombre min d'utilisation de modules LED	1
	Longueur	44,0 mm
	Largeur	12,0 mm
	Hauteur	8,50 mm
	Poids	493,00 g
	Plage de température au point Tc	25...65 °C
	Durée de vie	50000 h
	Durée de vie nominale	50000 h
	Gradable	Oui
	Plage de gradation	1...100 %
	Consommation d'énergie	38 kWh/1000h
	Classe d'énergie efficace	A+
Type de protection	IP66	
Normes	Conformément à IEC 62471/Conformément à IEC 60598-1/Conformément à EN 60529/Conformément à EN 62031/Conformément à EN 55015/Conformément à EN 61547	
Plage de température de stockage	25...85 °C	
BA -SM-MP	4052899264540	
Code du produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	
4052899300613	F51	
4052899300620	V55	
Plusieurs options pour un montage simple et rapide	boulonnage ou encliquetage	
Domaines d'application	Signalétique et enseignes lumineuses	
Technique Accessoires	Support de montage BackLED BA-SM-MP	
Caractéristiques produit	Relié avec des câbles flexibles	
Type de protection (modules)	IP66	
Puissance	34 w	
<b>Document(s)</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Fiche technique du produit</a></li> <li>• <a href="#">Fiche technique de la gamme</a></li> </ul>		
Ean13	4052899300613	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006025388	

## Images du produit



5 Year

RESEAU SOCODA

OSRAM  
Guarantee\*

