

## LX16046506 - Luxolum



**Balise LED extérieure Luxolum -  
Rectangulaire - En saillie - 4W -  
3000K - Anthracite**

Réf LX16046506

**70.62€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/111954-balise-led-exterieure-luxolum-rectangulaire-en-saillie-4w-3000k-anthracite-luxolum-lx16046506.html>

*Le produit Balise LED extérieure Luxolum - Rectangulaire - En saillie - 4W - 3000K - Anthracite est en vente chez Domomat !*





SKU : **LX16046506** Balise led extérieur rectangulaire saillie 4W IP65 3000K gris foncé 200 X

80



### Extérieur > Applique murale

Applique en saillie rectangulaire en aluminium pour balisage extérieur.

### Domaines d'application

- Allées & Murs Ext.
- Terrasse & Jardin
- Illumination Ext
- Circulations Ext
- Eclairage Extérieur

## Données électriques

<b>Puissance totale (W)</b>	8
<b>Tension nominale (V)</b>	230V
<b>Distorsion harmonique</b>	-
<b>Facteur de puissance</b>	>0.9
<b>Fréquence(s) réseau</b>	50Hz , 60Hz
<b>Classe électrique</b>	I
<b>Dimmable</b>	Non

## Données photométriques / LEDS

<b>Température(s) de couleur</b>	3000K
<b>Type de source</b>	SMD
<b>Source incluse</b>	Oui
<b>SDCM initial</b>	SDCM>4
<b>IRC</b>	>80
<b>Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)</b>	RG0
<b>Flux lumineux (lm)</b>	330lm (3000K)

## Données physiques et mécaniques

<b>Dimensions (mm)</b>	200 x 32 x 80
<b>Poids (kg)</b>	0.44
<b>Profondeur d'encastrement sous BA13</b>	-
<b>Longueur de câble</b>	-
<b>Couleur de produit</b>	Gris anthracite
<b>Indice de protection IK</b>	IK08
<b>Indice(s) de protection IP</b>	IP65
<b>Plage de température d'utilisation</b>	-25... +45°
<b>Matériaux de corps</b>	Aluminium
<b>Matériaux diffuseurs</b>	PC
<b>Alimentation incluse</b>	Oui
<b>Recouvrable</b>	Non concerné

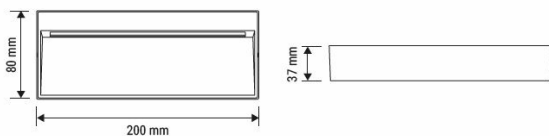
## Durée de vie

<b>L80 à 25°</b>	35 000 h
------------------	----------

## Données supplémentaires

<b>Angle de distribution</b>	60°
<b>Orientable</b>	Non
<b>Type de connexion</b>	Bornier simple sur le produit
<b>Autres commentaires</b>	Livré avec outil spécifique (clé allen) et vis + chevilles de fixation

## Plan



## Autre

