

LXT16046501 - Luxolum



Spot de sol LED Luxolum - Rond - Encastré - 4W - 3000K - IP68 - Inox316

Réf LXT16046501 **86.30€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/111913-spot-de-sol-led-luxolum-rond-encastre-4w-3000k-ip68-inox316-luxolum-lxt16046501.html>



Balise LED extérieure Luxolum - Ronde - Encastrée - 4W - 3000K - Anthracite

Réf LX16046501 **62.77€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/111944-balise-led-exterieure-luxolum-ronde-encastree-4w-3000k-anthracite-luxolum-lx16046501.html>

*Retrouvez tous les produits de la catégorie
Spot encastrable extérieur Luxolum
chez Domomat !*



* : Prix sur le site Domomat.com au 03/05/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.



SKU : **LXT16046501**

Encastré de sol inox 316L 12V sans alimentation 4W 3000K



Extérieur > Encastré de sol

Encastré de sol en inox 316L. Résiste aux fortes perturbations climatiques (air salin, eaux traitées). Basse tension pour une installation en bord de plan d'eau.

Domaines d'application

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

Données électriques

Puissance totale (W)	4
Tension nominale (V)	24Vdc
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	III
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
UGR	<19
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM>4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	460lm (3000K)

Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	76
Hauteur (mm)	54
Diamètre d'encastrement (mm)	-
Poids (kg)	0.5
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	90 cm
Couleur de produit	Gris
Indice de protection IK	IK10
Indice(s) de protection IP	IP68
Plage de température d'utilisation	-25... +45°
Matériaux de corps	INOX 316L
Matériau diffuseurs	Verre trempé
Alimentation incluse	Non
Recouvrable	Non concerné

Durée de vie

L70 à 25°	50 000 h
-----------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	45°
Orientable	Non
Type de connexion	Fil à connecter
Autres commentaires	Le diamètre du pot d'encastrement est de 64mm (béton, dalle...) et le diamètre d'encastrement du produit seul est de 58 mm.