

Spot LED encastré de sol rond 10mm - 0,2W - 12V - Inox

2314



0.2 W



IP67



30°



Non dimmable



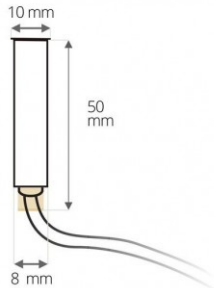
Balise LED encastrable au sol 0,2W. En inox 304 et diffuseur en polycarbonate.

Diamètre : 10mm - Étanche IP67 - Diffuseur givré pour balisage - 12V DC - Blanc jour 4000K.

- Taille ultra fine ;
- Robuste et carrossable ;
- Excellente qualité de fabrication.

Cette mini balise LED est destinée au balisage extérieur de faible puissance, en particulier aux abords des piscines grâce à une alimentation 5 volts (très basse tension).

Garantie : 3 ans.



Informations complémentaires :

Mini spot LED encastré de jardin

Vous recherchez des spots LED de qualité pour le balisage de faible puissance, en encastré, autour de votre piscine, bassins... mais également pour encastrer dans une terrasse ou un escalier en bois ? Cette version 10mm est parfaite !

Mini balise LED de 10 mm de diamètre, alimentée en 12 Volts, elle est idéalement conçue pour baliser les abords de piscines et autres terrains aquatiques. En effet, l'encastré de sol Qinox 12V peut être installé dans le volume 1 des bassins, soit à moins de 2 mètres du bord.

Diffusant une lumière de "balisage", ce mini spot LED encastré de sol sécurise et balise les voies de circulation mais dessine également les contours de votre piscine, jardin, terrasse, escalier, etc.

En acier inoxydable 304, et doté d'un indice de protection IP67, ce spot LED se distingue par sa qualité de fabrication qui en font un spot très robuste malgré sa petite taille.

Transformateur 230 V / 12 V vendu séparément sur notre site internet.

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	0.2 W
Tension	12V DC
Indice de Protection	IP67
Angle de diffusion (en degré)	30°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	non
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	80
Longueur du câble	55 cm
Diamètre (en mm)	10 mm
Hauteur (en mm)	40 mm
Poids net (en kg)	0.100 kg
Classe électrique	III
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	60000 h
Matière / Finition	Inox 304
Fabricant de la LED	Epistar
Équivalence halogène (en Watts)	2 W
Matière 2 / Finition 2	Verre
Diamètre de perçage (en mm)	8 mm
Profondeur d'encastrement	50 mm
Remplacement du transformateur	non
Garantie	3 ans