

Spot LED encastré de sol bleu rond 10mm - 0,2W - 5V - Inox - QINOX

**0.2 W****IP67****30°****Non dimmable**

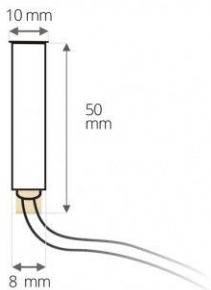
Balise LED encastrable au sol 0,2W. En inox 304 et diffuseur en polycarbonate.

Diamètre : 10mm - Étanche IP67 - Diffuseur givré pour balisage - 5V DC.

- Lumière bleue ;
- 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 5 Volts, elle est idéalement conçue pour baliser les abords de piscines et autres terrains aquatiques. En effet, l'encastré de sol Qinox 5V 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 / 5 V vendu séparément sur notre site internet.

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options

Température de couleur: Bleu

Référence

QNR-10-0.2-G-BL-5V

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	0.2 W
Tension	5V DC
Indice de Protection	IP67
Angle de diffusion (en degré)	30°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	non
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
Diamètre de perçage (sans pot)	8
Garantie	3 ans