

Projecteur LED pour piscine buse 100mm - 10W - 12V - Inox - FLUID



10 W



IP68



60°



Non dimmable



12 V AC/DC



Projecteur piscine buse inox 100mm - Blanc froid - 10W. En inox. Étanche IP68 - Diffusion 60° - 12V AC/DC - 104 x 90 mm.

- Immergeable (IP68) ;
- Puissance de 10W ;
- Excellente qualité de fabrication.

Ce projecteur de piscine, en inox, est totalement immergeable grâce à son indice de protection IP68 et son alimentation en 12 volts (continu ou alternatif). Produit à associer avec la traversée de paroi universelle pour piscine béton.

Garantie : 2 ans.

Informations complémentaires :

Projecteur de piscine à encastrer IP68

Vous recherchez des spots LED de qualité pour l'éclairage dans une piscine ou encore d'un jacuzzi ... ?

Ce **projecteur LED** immergeable **IP68** de 100mm de diamètre, alimenté en **12 Volts** sera parfait ! Il est accompagné de ses accessoires pour une étanchéité maximum (écrou de fixation et joints d'étanchéité).

Doté d'une puissance de **10W**, ce dernier sera parfait pour éclairer l'intérieur de votre piscine en blanc froid et ainsi mettre en avant le **bleu de votre piscine**. Colerette argentée.

En acier inoxydable 316L, et doté d'un indice de protection IP68, ce spot LED encastré se distingue véritablement par sa **qualité de fabrication** qui en font un spot très résistant et puissant.

Son diamètre standard est adapté pour être installé:

- Dans une **piscine béton** par insertion directe dans une pièce scellée (traversée de paroi ou buse) fileté ou lisse.
- Dans un **bassin en résine (coque) ou liner** par vissage (joints d'étanchéité et écrou fournis).

Son mode d'alimentation non polarisé lui permet de s'adapter à toutes les installations existantes 12 Volts (continu ou alternatif).

Les transformateurs 12V BYLED sont également compatibles avec ce projecteur.

Nous préconisons un projecteur FLUID 100 mm - 10W pour 10 à 12 m² de surface d'eau.

Comme tous les spots LED de piscine, son utilisation doit se faire en immersion uniquement. L'utilisation prolongée de façon émergée (hors de l'eau) du spot risque de détériorer définitivement celui-ci.

La connexion électrique doit se faire en zone sèche ou via un connecteur étanche type "BYLED Axial" recouvrant l'enveloppe extérieur (gaine) du câble.

Diamètre du corps: 56.5 mm

Hauteur du pas de vis: 24 mm

Contenu du colis :

- Projecteur de piscine Blanc Pur 10W avec câble de 2 mètres
- Un écrou de fixation
- 2 joints d'étanchéité plats
- 2 joints toriques.

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

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Tension	12V AC/DC
Indice de Protection	IP68
Angle de diffusion (en degré)	60°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Diamètre (en mm)	104 mm
Profondeur (en mm)	90 mm
Poids net (en kg)	0.600 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Acier + collerette inox 304
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Équivalence halogène (en Watts)	90 W
Alimentation électrique	12 V AC/DC
Matière 2 / Finition 2	Verre
Garantie	2 ans