

Projecteur LED RGB pour piscine buse 100mm - 6W - 12V FLUID

1011



6 W IP68 60° Dimmable 12 V AC/DC



Projecteur piscine buse inox 100mm - RGB - 6W. En inox.
Étanche IP68 - Diffusion 60° - 12V DC - 104 mm x 90 mm.

- Inox 316L ;
- Compatible gestion PWM ;
- S'adapte au bassins béton, liner et préfabriqués (coques)

Ce projecteur de piscine en inox massif, est totalement immergéeable.

Il se pilote facilement avec toute la gamme des contrôleurs RGB LED (habituellement utilisés pour les rubans LED) afin de faire varier les couleurs.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :



Produit compatible PWM

Projecteur buse de piscine IP68

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

Ce **projecteur LED** immergéeable **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 6W, ce dernier sera parfait pour éclairer l'intérieur de votre piscine tout en couleurs. Collerette argentée.

En acier inoxydable 316L, d'une qualité de fabrication exceptionnelle 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 de 2" est adapté pour être installé:

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

Nous préconisons un projecteur FLUID RGB - 6W pour 5 à 7 m² de surface d'eau.



Diamètre du corps: 56.5 mm
Hauteur du pas de vis: 24 mm

Contenu du colis :

- Projecteur de piscine RGB 6W équipé d'un câble à 4 conducteurs 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)	6 W
Tension	12V DC
Indice de Protection	IP68
Angle de diffusion (en degré)	60°
Dimmable (variation de la lumière)	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)	50 W
Alimentation électrique	12 V AC/DC
Matière 2 / Finition 2	Verre
Garantie	3 ans