FICHE TECHNIQUE



PROJECTEUR LED PISCINE - Ø168 mm - IP68 32W - RGB

REF: 6103























Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : /

Lumens / watt : /

Paramètres Electriques

Classification énergétique :



Tension entrée : 12V AC Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-10 °C- +40 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle: 160°

Matériaux utilisés : Polycarbonate

Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

ON / OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP68 Indice de protection IK: IK10

Poids Net: ≈0,631Kg

Retirer le film plastique de protection du produit avant utilisation

Ref. 6103

Produit: Projecteur Led Piscine

Lumens:/

Puissance absorbée : 32W Puissance restituée : ≈290W

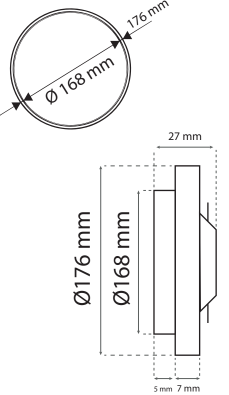
Dimmable: Non

Température couleur : RGB
Dimensions (Ø) : Ø168 mm
Fixation : Dans luminaire piscine

Câble: 190cm 2 x 1,5mm²

Emballage: Boite EAN: 3701124417725

Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominales. Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.