

SPOT LED BALISE - ROND 1 DIFFUSEUR 1W - 8 LM - 4000K

REF : 70783



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈8 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 12V DC/AC

Fréquence : 50/60Hz

Classe 3

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 70°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : 0,081 Kg

Pour les applications extérieures, un système de drainage doit être utilisé sous le socle d'encastrement pour faciliter l'évacuation des liquides.

Il est impératif de faire fonctionner les luminaires ouverts durant 45 minutes afin d'évacuer l'humidité ambiante et éviter la condensation à l'intérieur du produit. Pour faciliter l'installation, le câblage peut être effectué à l'aide des connecteurs 7210 / 7211 / 7213 ou boîte de jonction IP68 7230 / 7231.

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 nominale.

Ref. 70783

Type : Spot LED Balise Saillie

Finition : Aluminium

Lumens : 8 Lm

Puissance absorbée : 1W

Puissance restituée : ≈9W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø70 x 13 mm

Câble : 2G 0,75mm² x 350 mm

Entraxe : 61mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124420732

* produit carrossable

Dimensions

