

## ETNA SPOT LED COB ENCASTRABLE SOL Ø62 MM - BLEU - IP67



Ref. 677900

Type : Spot LED COB Encastrable Sol\*

Puissance absorbée : 3W

Puissance restituée : ≈30W

**Dimmable : Non**

Température couleur : Bleu

Dimensions (Ø x H) : Ø62 x 95 mm

Encastrement : Ø56 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124421944

\*Produit carrossable

### Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC) : /  
Lumens / watt : /Lm/w

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Classe 1

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 45°

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

Maintien du flux :  $L_{70} 30'000h B_{50}$

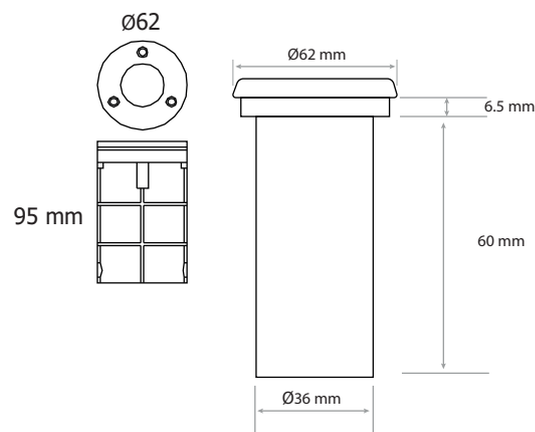
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : 0,209 Kg

### Dimensions avec et sans plot de scellement



### Matériaux utilisés

Couvercle en acier inoxydable 316L

Diffuseur en verre trempé

Joint en caoutchouc de silicium

Boîtier en matière plastique

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.

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

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.