

SPOT ENCASTRABLE SOL ORIENTABLE + DOUILLES GU10 & GU5.3

REF : 707302



Douille GU10
+ Douille GU5.3
+ Connecteur double entrée

Ref. 707302

Type : Spot Encastrable Sol*

Finition : INOX 316 L

Puissance Max : 7W Led / 35W max

Dimensions (Ø x H) : Ø150 x 198 mm

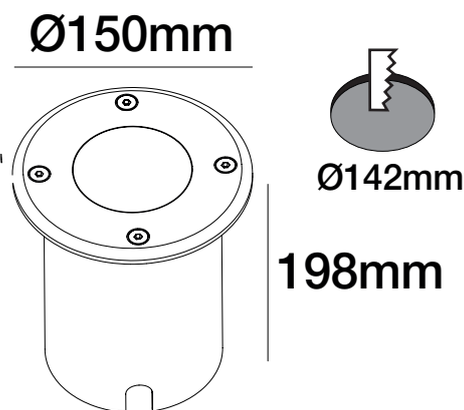
Encastrement (Ø x H) : Ø142 x 193 mm

Orientable : +/- 15°

Emballage : Boite

EAN : 3701124425836

* produit carrossable



Hauteur ampoule Max : 66 mm

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 100-260V AC pour ampoule GU10

Tension entrée : 12V AC/DC pour ampoule GU5.3

Fréquence : 50/60Hz

Classe 2

Indice de protection IP : IP67

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : 1,156 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.

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.

Matériaux utilisés

- INOX 316 L
- Diffuseur en verre clair trempé 8 mm
- Joint en caoutchouc de silicium
- Boîtier en matière plastique