

FUJI SPOT ENCASTRABLE SOL ORIENTABLE + DOUILLES GU10 & GU5.3



Boîtier équipé de deux presse étoupe pour branchement en parallèle



Culot GU10 / GU5.3
Connecteur double
entrée

Paramètres Electriques

Tension entrée : 100-240V AC pour ampoule GU10

Tension entrée : 12V AC/DC / 5A max 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 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.

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

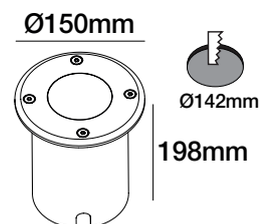
Orientable : +/- 15°

Emballage : Boite

EAN : 3701124425836

* produit carrossable

Dimensions



Hauteur ampoule Max : 66 mm

Matériaux utilisés

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