

ETNA RGB SPOT LED ENCASTRABLE SOL - GAMME EXTERIEURE 9W - 600 lm - RGB+W



Ref. 677939

Type : Spot LED Encastrable Sol*

Finition : Inox 304

Flux sortant : 600 lm

Puissance absorbée : 9W

Dimmable : Oui avec télécommande

Température couleur : 2700K à 6500K + RGB

Dimensions (Ø x H) : Ø150 x 104 mm

Dimensions encastrement : Ø138 mm

Longueur du câble: 200 mm en 2G1.0 mm²

Emballage : Boite

EAN : 3701124426062

*Produit carrossable

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈66,66 lm/W

*Classification énergétique : F

Tension entrée : 12-24V DC

12V AC 50Hz

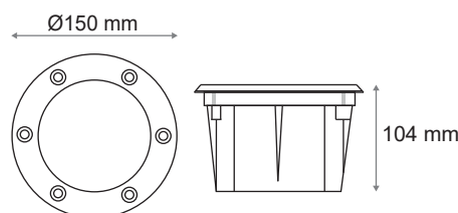
Température de travail : -20 °C- +45 °C

Matériaux utilisés : Inox 304 + Verre trempé + PC

Durée de vie : 50,000h

Poids Net : 0,932 Kg

Dimensions



Accessoires non fournis

Télécommande RF 8 zones RGB+W : Réf.6108

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.

**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

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.