FICHE TECHNIQUE



ETNA CARRE

SPOT LED COB ENCASTRABLE SOL - GAMME EXTERIEURE 9W - 720 lm - 3000K





















Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens/Watt: ≈80 lm/W

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50/60Hz

Facteur de puissance: 0,5

Température de travail : -15 °C- +45 °C

Matériaux utilisés: Inox 316L + Verre + Alu + PC

Durée de vie: 30,000h Poids Net: 1,201Kg

Ref. 70642

Type: Spot LED COB Encastrable Sol*

Finition: Inox 316 L Flux sortant: 720 lm Puissance absorbée: 9W

Dimmable: Non

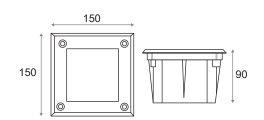
Température couleur: 3000K

Dimensions (L x I x H): 150 x 150 x 90 mm

Encastrement: 135 x 135 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124422170 *Produit carrossable

Dimensions



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 boite 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.