

VOLGA

BOITIER ETANCHE LED INTEGRES TRAVERSANT 600 MM 20W - 2200 lm - 4000K - IP65



Boitier traversant

Ref. 75855

Type : Boitier étanche LED intégrées
traversant + éléments de fixation

Finition extérieure : Opale

Flux sortant : 2200 lm

Puissance absorbée : 20W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (L x l x H) : 600 x 70 x 60 mm

Entraxe pour fixation : 480 mm

Emballage : Boite + film plastique

Colisage : x 6 boitiers

EAN : 3701124425270

Connexion électrique à l'extrémité du boitier

Section de câble admissible : 0,5 à 1,5 mm²

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 110 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

PFC : >0,98

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

Matériaux utilisés : PC

Durée de vie : 30,000h

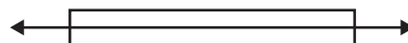
Poids Net : ≈0,580 Kg

Dimensions



Connectique

- Traversant jusqu'à 45 boitiers



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.