FICHE TECHNIQUE



TIBRE

BOITIER ETANCHE LED INTEGREES TRAVERSANT 1200 mm 36W - 4320 lm - 4000K - IP65



























Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens/Watt : ≈ 120 lm/W

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

PFC:>0,9

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

Matériaux utilisés : PC Durée de vie : 50.000h Poids Net: ≈0,791 Kg

Ref. 75862

Type: Boitier étanche LED intégrées

traversant + éléments de fixation

Finition extérieure : Opale Flux sortant: 4320 lm Puissance absorbée: 36W Température couleur : 4000K

Dimmable: Non

Dimensions (L x I x H): 1200 x 70 x 68 mm

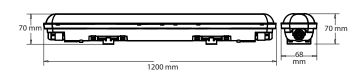
Entraxe pour fixation: 860 mm

Emballage: Filin plastique

Colisage: x 6 boitiers EAN: 3701124423009

Connexion électrique à l'extrémité du boitier

Dimensions



Connectique

- Traversant jusqu'à 16 boitiers

