FICHE TECHNIQUE



TUBA

TUBULAIRE LED INTEGREES CLAIRE TRAVERSANT 20W - 2600 lm - 4000K















Classe 1



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈130 lm/W

*Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240V AC

PFC > 0.96

Fréquence: 50~60Hz

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

Matériaux utilisés : Inox 316L + PC + Aluminium

Durée de vie : L80B10 - 30,000h

Macadam index < 5 Poids Net : 1,156 Kg

Ref. 75773

Produit : Tubulaire LED intégrées

Finition extérieure : Claire

Flux sortant : 2600 lm

Puissance absorbée : 20W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x L): Ø84 x 655 mm

Emballage : Boite
EAN : 3701124401717
Eléments de fixation : Oui

Connexion électrique à l'extrémité du boitier

Dimensions



Connectiques

Tubulaire précablé (Accessoires de connection fournis)

