## FICHE TECHNIQUE



### **TUBA**

# TUBULAIRE LED INTEGREES OPALE TRAVERSANT 20W - 2600 lm - 4000K

















#### **Paramètres**

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈130 lm/W

\*Classification énergétique : ETE Tension entrée : 220-240V AC

Facteur de puissance : > 0,93

Fréquence: 50-60Hz

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

Matériaux utilisés : Inox 316L + PC + Aluminium

Durée de vie : L80B10 - 50,000h

Macadam index < 5 Poids Net : 1.013 Kg

#### Ref. 757762

Produit : Tubulaire LED intégrées

Finition extérieure : Opale
Flux sortant : 2600 lm
Puissance absorbée : 20W
Température couleur : 4000K

Dimmable: Non

Dimensions (Ø x L): Ø82 x 655 mm

Emballage : Boite

EAN: 3701124422705

Connexion électrique à l'extrémité du boitier

Classement feu Euroclasse: A2

#### **Dimensions**



#### **Connectiques**

Tubulaire précablé (Accessoires de connection fournis)

