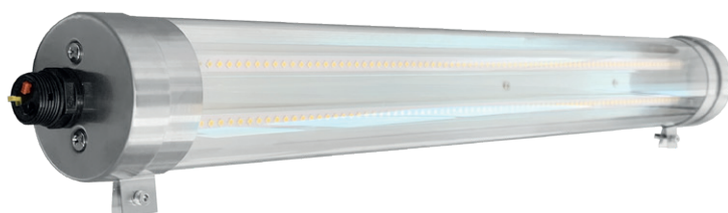


TUBA II TUBULAIRE LED INTEGRÉES CLAIRE TRAVERSANT 17W - 2890 lm - 4000K



Ref. 100711

Type : Tuba LED intégrées

Finition extérieure : Claire

Flux sortant : 2890 lm

Puissance absorbée : 17W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : 70 x 600 mm

Emballage : Boite

Éléments de fixation : Oui

EAN : 3701124435309

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 170 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C / +50 °C

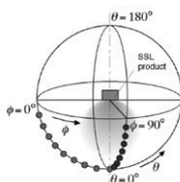
Matériaux utilisés : Alu + PC + Inox 316L

Durée de vie : L80B10 - 50,000h

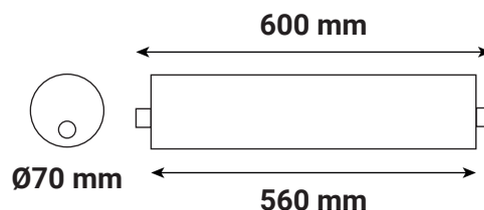
Poids Net : ≈ 1.156 Kg

Indice ULOR : <3%

Luminaire installé à l'horizontal
éclairage vers le bas



Dimensions



Connectiques

Tubulaire précâblé (accessoires de connection fournis)



- Traversant



Accessoires non fournis

Kit de suspension : Réf.73995

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique A C

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.