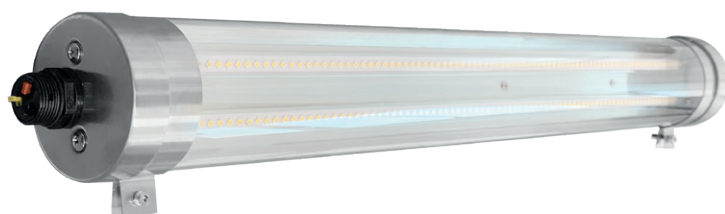
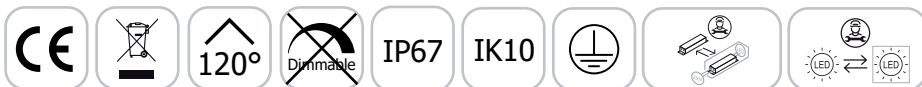


TUBA II TUBULAIRE LED INTEGRÉES CLAIRE TRAVERSANT 52W - 8840 lm - 4000K



Ref. 100715

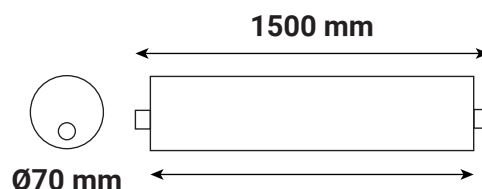
Type : Tuba LED intégrées
 Finition extérieure : Claire
Flux sortant : 8840 lm
 Puissance absorbée : 52 W
 Dimmable : Non
 Température couleur : 4000 K
 Dimensions (Ø x H) : 70 x 1500 mm
 Emballage : Boite
 Éléments de fixation : Oui
 EAN : 3701124435347
 Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

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 : ≈ 2.064 Kg
Nouveauté : données en cours de validation

Dimensions

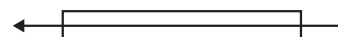


Connectiques

Tubulaire précâblé (accessoires de connection fournis)



- Traversant



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.