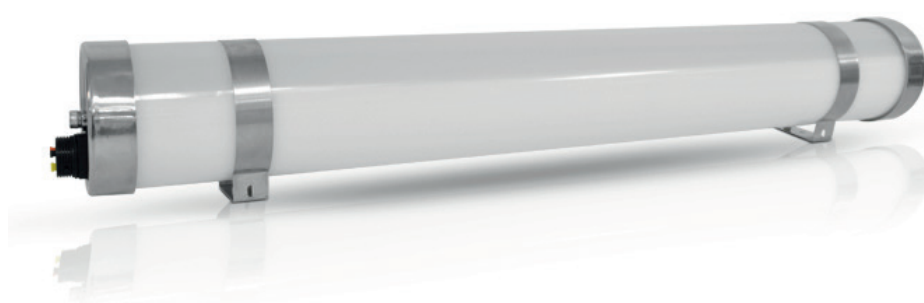


TUBA

TUBULAIRE LED INTEGRES OPALE TRAVERSANT 20W - 2300 lm - 4000K



Ref. 75776

Produit : Tubulaire LED intégrées

Finition extérieure : Opale

Flux sortant : 2300 lm

Puissance absorbée : 20W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø82 x 655 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124401748

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈115 lm/W

Tension entrée : 200-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

PFC : > 0,9

Macadam index < 5

Température de travail : -30 °C- +45 °C

Matériaux utilisés : Inox 316L + PC + Aluminium

Durée de vie : L80B10 - 30,000h

Poids Net : 1.106 Kg

Dimensions

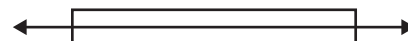


Connectiques

Tubulaire pré-câblé (Accessoires de connexion 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.

Rendez-vous sur : www.miidex.com