

DANUBE

ETANCHE LED INTÉGRÉES TRAVERSANT

35 W - 4200 lm - 4000 K - 1255 mm



Connecteur rétractable*

Bouchon d'étanchéité

*ATTENTION Les bornes de terre ne sont pas reliées

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈120 lm/W

ULR : <10%

Tension entrée : 220-240V AC

Facteur de puissance : 0,95

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail :

-20 °C- +40 °C

Matériaux utilisés : Polycarbonate

Durée de vie : L80B50 50,000 H

Poids Net : 0,698 Kg

THD : 10,7%

Accessoires non fournis

Détecteur RF : Réf.100362

Ref. 150121

Produit : Boîtier étanche LED intégrées

Finition extérieure : Opale

Flux sortant : 4200 lm

Puissance absorbée : 35 W

Température couleur : 4000 K

Dimmable : Non

Dimensions (L x H x l) : 1255 x 59 x 61 mm

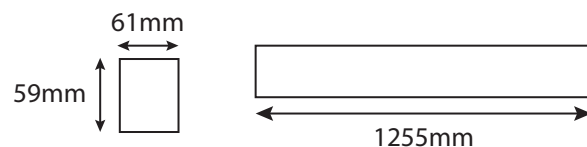
Emballage : Film plastique

EAN : 3701124429926

Éléments de fixation : Oui

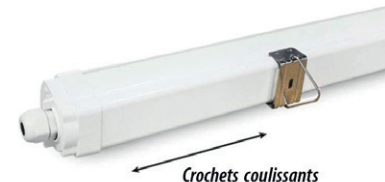
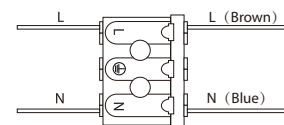
Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

Dimensions



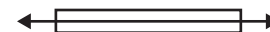
Connectiques

Tubulaire pré-câblé (Accessoires de connexion fournis)



Crochets coulissants

- Traversant jusqu'à 28 boîtiers (de même référence)



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.