

## DANUBE ETANCHE LED INTÉGRÉES TRAVERSANT 58W - 8700 lm - 4000K - 1855 mm



\*ATTENTION Les bornes de terre ne sont pas reliées

Ref. 150181

Produit : Boîtier étanche LED intégrées

Finition extérieure : Opale

**Flux sortant : 8700 lm**

Puissance absorbée : 58W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x H x l) : 1855 x 59 x 61 mm

Emballage : Film plastique

EAN : 3701124429940

Éléments de fixation : Oui

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈150 lm/W

ULR : <10%

Tension entrée : 220-240V AC

Facteur de puissance > 0,97

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C- +40 °C

Matériaux utilisés : Polycarbonate

Durée de vie : L80B50 - 50,000h

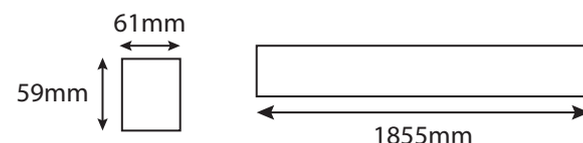
Poids Net : 0,972 Kg

THD : 7,2%

### Accessoires non fournis

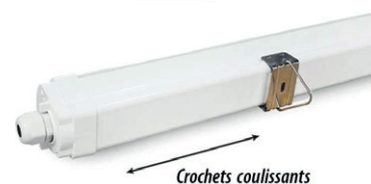
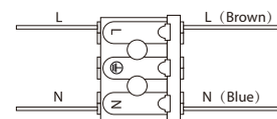
Détecteur RF : Réf.100362

### Dimensions



### Connectiques

Tubulaire précablé (Accessoires de connection fournis)



- Traversant jusqu'à 17 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.