# FICHE TECHNIQUE



### **DANUBE**

# ÉTANCHE LED INTÉGRÉES TRAVERSANT 50 W - 6000 lm - 5000 K - 1555 mm

























## **Paramètres**

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens/Watt: ≈120 lm/W

ULR: <10%

Tension entrée : 220-240V AC Facteur de puissance > 0,98

Fréquence: 50~60Hz

Température de travail : -20 °C- +40 °C Matériaux utilisés : Polycarbonate Durée de vie : L80B50 - 50,000h

**THD:** 7,5%

Poids Net: 0,836 Kg

### Accessoires non fournis

Détecteur RF: Réf.100362

### Ref. 100169

Produit : Boîtier étanche LED intégrées

Finition extérieure : Opale Flux sortant : 6000 lm

Puissance absorbée : 50 W Température couleur : 5000 K

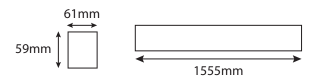
Dimmable: Non

Dimensions (L x H x I): 1555 x 59 x 61 mm

Emballage : Film plastique EAN : 3701124429827 Eléments de fixation : Oui

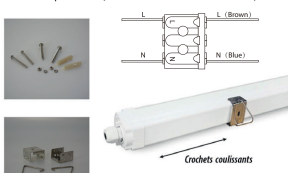
Connexion électrique à l'extrémité du boitier

#### **Dimensions**



#### Connectiques

Tubulaire précablé (Accessoires de connection fournis)



- Traversant jusqu'à 20 boitiers (de même référence)

