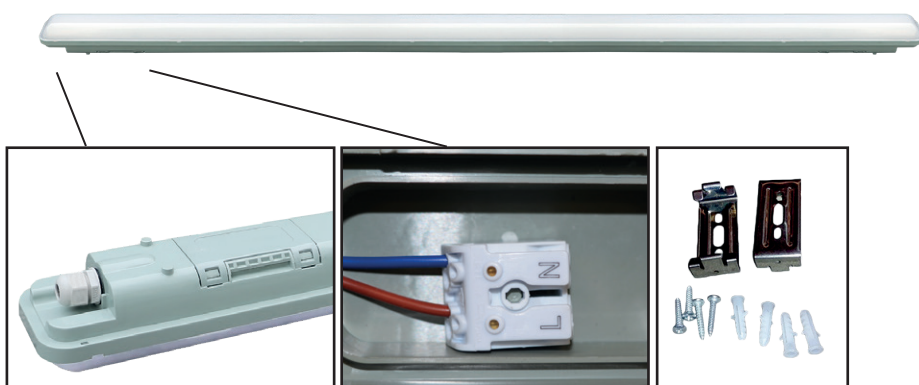


BOITIER ETANCHE LED INTEGRES TRAVERSANT 1500 MM 48W - 4600 LM - 4000°K - IP65

REF : 7587



Boitier traversant

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : \approx 95,83 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Voltage : AC 220-240V
Fréquence : 50~65Hz
PFC : >0,9
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-30 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 200°
Matériaux utilisés : Inox + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP65
Indice de protection IK : IK09
Poids Net : \approx 1,380 Kg

Ref. 7587

Type : Boitier étanche LED intégrées
traversant + éléments de fixation

Finition extérieure : Opale

Lumens : 4600

Puissance absorbée : 48W

Puissance restituée : \approx 430W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

EN 62 471 : Groupe 0

UV : **pas d'émission d'UV**

Infrarouge : **pas d'émission d'Infrarouge**

Taille (L x l x H) : 1480 x 85 x 72 mm

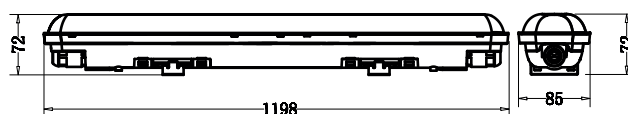
Entraxe pour fixation : 1170 mm

Emballage : Boite

Colisage : x 6 boitiers

EAN : 3701124409379

Dimensions



Connectique

- Traversant jusqu'à 7 boitiers

