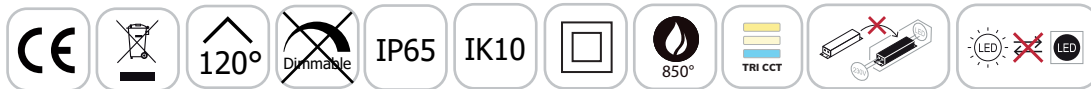


DANUBE

ETANCHE LED INTÉGRÉES TRAVERSANT CCT - 1255MM 35W - 3000K-4210LM/4000K-4400LM/6000K-4260LM



*ATTENTION Les bornes de terre ne sont pas reliées

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈125.7 Lm/w
Angle : 120°

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC
Facteur de puissance > 0.7
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : >95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-65%
Allumage : Immédiat
Matériaux utilisés : Polycarbonate
Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures
Maintien du flux : $L_{70} 50'000h B_{10}$
ON/OFF > 25 0000
Indice de protection IP : IP65
Indice de protection IK : IK10
Poids Net : 0,680 Kg
THD : <30%

Ref. 100384

Produit : Boîtier étanche LED intégrées

Finition extérieure : Opale

Lumens : 4210/4400/4260 Lm

Puissance absorbée : 35W

Puissance restituée : 315W

Température couleur : 3000K/4000K/6000K

Dimmable : Non

Dimensions (L x h x l) : 1255 x 59.5 x 61.5 mm

Emballage : Film plastique

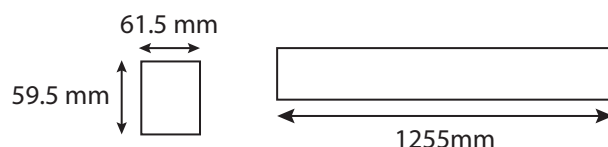
EAN : 3701124432124

Eléments de fixation : Oui

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

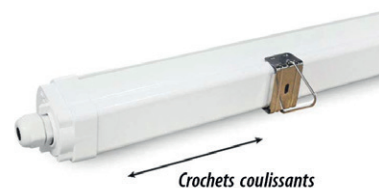
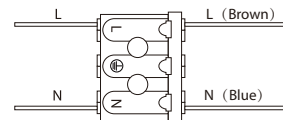
***Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

Dimensions



Connectiques

Tubulaire pré-cablé (Accessoires de connection fournis)



- Traversant jusqu'à 28 boîtiers (de même référence) - 1500W Max



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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.