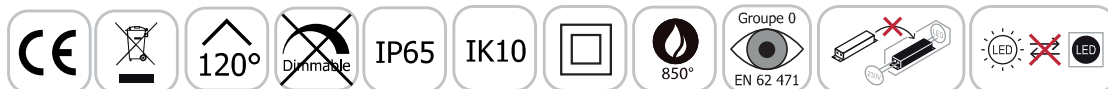


DANUBE ETANCHE LED INTÉGRÉES TRAVERSANT 50W - 6000 LM - 4000K - 1555MM



***ATTENTION** Les bornes de terre ne sont pas reliées

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
 Lumens / watt : ≈120 Lm/w
 Angle : 120°
 Indice UGR : < 21
 ULR : <10%

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC
 Facteur de puissance > 0,96
 Fréquence : 50~60Hz
 Puissance à l'allumage : >95%
 Température et humidité de travail :
 -20 °C- +40 °C/10%-65%
 Allumage : Immédiat
 Matériaux utilisés : Polycarbonate
 Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures
 Maintien du flux : $L_{80} 50'000h B_{50}$
 ON/OFF > 50 0000
 Indice de protection IP : IP65
 Indice de protection IK : IK10
 THD : 7,5%
 Poids Net : 0,836 Kg

Ref. 757951

Produit : Boîtier étanche LED intégrées

Finition extérieure : Opale

Lumens : 6000 Lm

Puissance absorbée : 50W

Puissance restituée : 450W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

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

Emballage : Film plastique

EN 62 471 : Groupe 0

EAN : 3701124426826

Eléments de fixation : Oui

Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

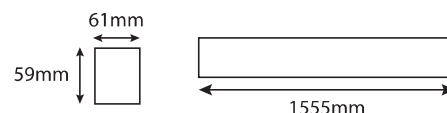
UV : pas d'émission d'UV

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

Garantie MIIDEX LIGHTING : 2ans

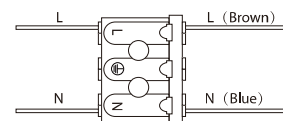
Extension de garantie à 5 ans possible, un coût de 15% sur votre prix initial sera ajouté : **Référence 150151**

Dimensions



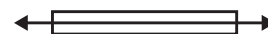
Connectiques

Tubulaire précablé (Accessoires de connection fournis)



Crochets coulissants

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



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