

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



Connecteur rétractable*

Bouchon d'étanchéité

*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. 150151

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

EAN : 3701124429933

Éléments de fixation : Oui

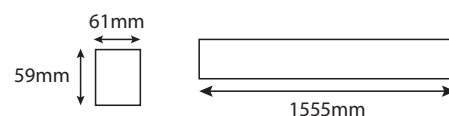
Connexion électrique à l'extrémité du boîtier

UV : **pas d'émission d'UV**

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

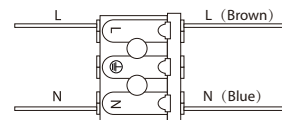
***Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

Dimensions



Connectiques

Tubulaire pré-câblé (Accessoires de connexion 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

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.