

BOITIER ETANCHE LED INTEGRES TRAVERSANT 36W - 3960 LM - 4000°K - IP65

REF : 75810



Boitier traversant

Connectique

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈ 110 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Voltage : AC 220-240V

PFC : 0.97

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-30 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 200°

Matériaux utilisés : Inox + Aluminium + 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 : ≈1,90 Kg

Ref. 75810

Type : Boitier étanche LED intégrées

Finition extérieure : Blanc / Dépoli

Lumens : 3960

Puissance absorbée : 36W

Puissance restituée : 320W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

Taille (L x l x H) : 1220 x 100 x 83 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

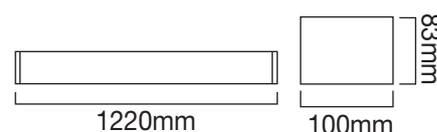
Colisage : x4 boitiers

EAN : 3701124408198

Entre axe fixation : 870 mm

UV : **pas d'émission d'UV**

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

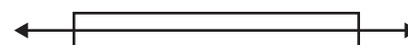


Visserie



Connectique

- Traversant



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.