

PLAFONNIER LED 295x1195mm

38W - 3400 LM - 3000K

REF : 7759



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Alimentation incluse



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 89.47 lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 200 - 240V AC

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Maintien du flux : L₇₀ 30'000h B₁₀

Poids Net : 1.92Kg

Indice de protection IP : IP20

Indice de protection IK : IK06

Alimentation Incluse

Options



Ref. 7759

Produit : Plafonnier Led

Finition extérieur : Alu

Lumens : 3400 lm

Puissance absorbée : 38W

Puissance restituée : ≈340W

Température couleur : 3000K

*Dimmable : Nécessite l'acquisition d'une nouvelle alimentation

Dimensions (L x l x H) : 295 x 1195 x 12 mm

Emballage : Boite

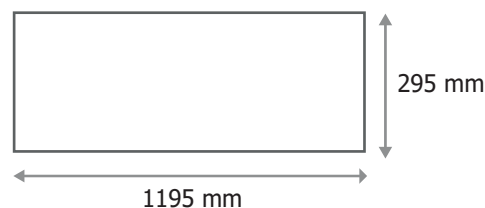
EAN : 3760173773657

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Dimensions



Epaisseur : 12 mm avec crochet de fixation

Epaisseur : 10 mm sans crochet de fixation

Paramètres Driver

Input : 200-240V~ / 220mA 50/60Hz

Output : CC900mA / 55VDC max

PF : 0.9

ta : 40°C

tc : 80°C

Dimension driver : 108 x 43 x 25 mm

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.