FICHE TECHNIQUE



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 : L_{70} 30'000h B_{10}

Poids Net: 1.92Kg

Indice de protection IP: IP20 Indice de protection IK: IK06

Alimentation Incluse

Options





mécanique possible



Filin de sécurité (ref. 739830)

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

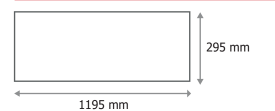
Dimensions (L x I x H) : 295 x 1195 x 12 mm

Emballage : Boite EAN : 3760173773657 UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge: pas d'émission dInfrarouge

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



Kit pose en saillie (ref. 739800 - 73980 - 739793)

Cadre placo Encastrable (ref. 73978)

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.