

## 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<sup>+</sup>**

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<sub>70</sub> 30'000h B<sub>10</sub>

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

## PLAFONNIER LED 295x1195mm

**38W - 3400 LM - 6000K**

REF : 7760



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



### Alimentation incluse



## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈89,47 Lm/w

## Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

+10 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Facteur de puissance = 0,97

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : L<sub>70</sub> 30'000h B<sub>10</sub>

Indice de protection IP : IP40/20

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈2,30 Kg

ON / OFF : > 100 000

## Ref. 7760

Produit : Plafonnier Led

Fixé avec un seul crochet de fixation

+ Filin de sécurité 1m

Finition extérieur : Aluminium

**Lumens : 3400 Lm**

Puissance absorbée : 38W

Puissance restituée : ≈340W

Température couleur : 6000K

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

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

Longueur câble Input : 1 m

Emballage : Boite

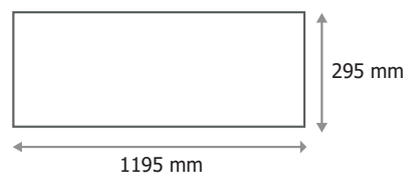
EAN : 3760173773664

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

## Paramètres Driver

Dimensions : 142 x 41 x 30 mm

Input : 220-240V~ / 0,17A 50/60Hz

Output : 820mA / 30-42V DC / 55V max

ta : 40°C

tc : 85°C

Longueur câble Input & Output : 150 mm

## Options



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.