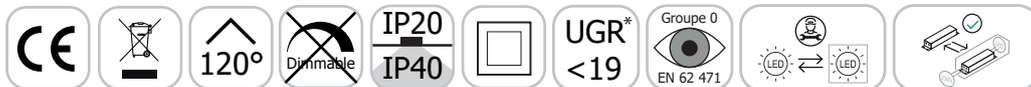


GALAXIE PLAFONNIER LED 595x1195mm - BLANC 60W - 6300LM - 4000K



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Connecteur rapide repiquable

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

Filin de sécurité inclus



Alimentation incluse



Ref. 77607

Produit : Plafonnier Led + 2 alimentations CL2

Livré avec 1 seul crochet + filin de sécurité

Finition : Blanc

Lumens : 6300 Lm

Puissance absorbée : 60W (réglage usine)

Puissance restituée : ≈540W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (L x l x H) : 1195 x 595 x 10 mm

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission Infrarouge

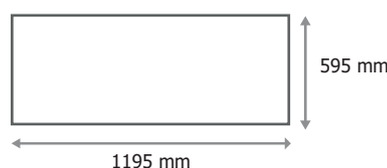
Emballage : Boite

EAN : 3701124405579

*4 points - Valeurs 2H-2H et 4H-2H

*****Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

Dimensions



Epaisseur : 20 mm avec crochet de fixation

Epaisseur : 10 mm sans crochet de fixation

Paramètres Driver ENEC

Dimensions (L x l x H) : 157 x 55 x 28 mm

Input : 220-240V~ / 0,38A 50/60Hz

Output : CC1500mA / 25-40VDC / 55VDC max

PF : 0.9

ta : 45°C

tc : 80°C

Switching selection sheet					
NO.1 to NO.3 channel Switch output current					
Pout Max	Irated	Urated	1	2	3
48W	1200MA	40V	ON	ON	ON
52W	1300MA	40V	ON	ON	—
56W	1400MA	40V	ON	—	—
60W	1500MA	40V	—	—	—

(Le changement des paramètres driver doit se faire hors tension)

Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈105 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50-60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0.98

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈3,960 Kg

Options



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique **A E**

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.