

ANDROMEDE PLAFONNIER LED 595x595mm BACKLIT 36W - 3960 LM - 4000K - PRISMATIQUE



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Connecteur repiquable

Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +40 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Facteur de puissance : >0,9
THD : 15%
Angle : 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PMMA
Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures
Maintien du flux : $L_{80} 50'000h B_{50}$
ON / OFF > 50 000
Indice de protection IP : IP40/20
Poids Net : ≈2.100 Kg

Nouveauté : données en cours de validation

Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.
Non recouvrable, laisser une zone de circulation d'air de 20 cm entre le produit et l'isolant.

Options



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

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.

Ref.777251

Produit : Plafonnier Led + alimentation électronique CL2

Livré avec 1 seul crochet

Finition extérieur : Blanc

Lumens : 3960 Lm

Puissance absorbée : 36W

Puissance restituée : ≈320W

Température couleur : 4000K

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

Dimensions (L x l x H) : 595 x 595 x 32 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124423238

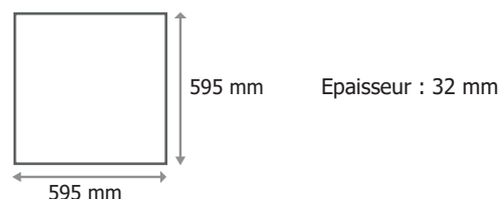
UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

Flicker free

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

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions : 154 x 24 x 20,5 mm

Input : 220-240V AC / 50/60Hz / 0,23A

Output : CC900mA / 25-40VDC / 55VDC max

PF : 0.9

ta : 45°C

tc : 80°C