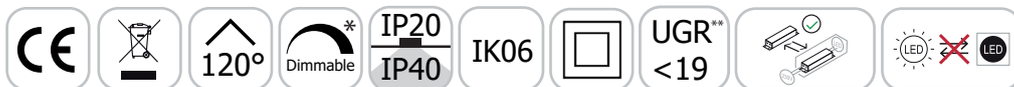


ANDROMEDE PLAFONNIER LED 295x1195 MM BACKLIT 36W - 3960 LM - 4000K



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



1 crochet

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈ 110 lm/w

Paramètres Electriques

Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20°C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 120°
Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
Maintien du flux : L₇₀ 30'000h B₁₀
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP40/20
Indice de protection IK : IK06
Poids Net : ≈1,640 Kg
Alimentation Classe 2

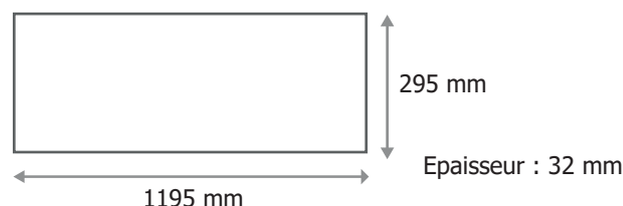
Options



Ref. 77728

Produit : Plafonnier Led + alimentation électronique CL2
Finition extérieure : Blanc (RAL 9003)
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) : 1195 x 295 x 32 mm
Emballage : Boite
EAN : 3701124420572
UV : pas d'émission d'UV
Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge
Flicker Free
**4 points - Valeurs 2H-2H et 4H-2H

Dimensions



Paramètres Driver ENEC

Dimensions Driver : 149 x 24 x 20,5 mm
Input : 220-240VAC / 50/60Hz - 0.23A
Output : CC900mA / 25-40VDC / 55VDC max
PF : 0.9
ta : 45°C
tc : 80°C

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.