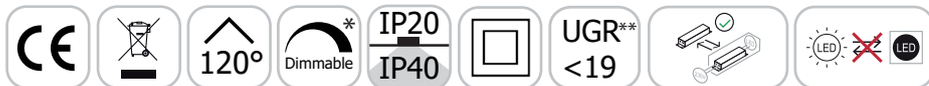


ANDROMEDE PLAFONNIER LED 295x1195 MM BACKLIT 36W - 3600 LM - 3000K



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



1 crochet

Connecteur repiquable

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- +40 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

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 MACADAM (SDCM) : <6

Indice de protection IP : IP40/20

Poids Net : ≈1,780 Kg

Alimentation Classe 2

Ref. 777270

Produit : Plafonnier Led + alimentation électronique CL2

Finition extérieure : Blanc

Lumens : 3960 lm

Puissance absorbée : 36W

Puissance restituée : ≈320W

Température couleur : 3000K

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

Dimensions (L x l x H) : 1195 x 295 x 26 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124422798

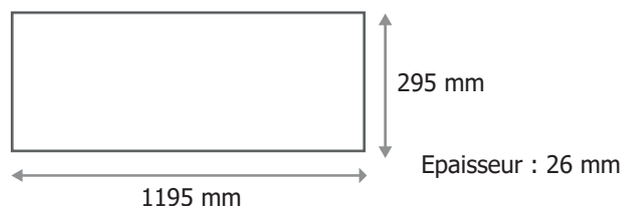
UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

**4 points - Valeurs 2H-2H et 4H-2H / S=0.25H

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

Dimensions



Paramètres Driver ENEC

Dimensions Driver : 154,5 x 24 x 20,5 mm

Input : 220-240VAC / 50/60Hz / 0.23A

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

PF : >0.9

ta : 45°C

tc : 80°C

Options



kit de suspension
(ref.73995)



Filin de sécurité
(ref. 739830)



Cadre placo
Encastrable
(ref. 73978)



Kit saillie
Backlit
(ref. 739795)

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.