

PLAFONNIER LED 295x1195 MM BACKLIT 36W - 3750 LM - 4000K

REF : 777280



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈ 104,16 lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

+10°C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : $L_{70} 50'000h B_{50}$

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40/20

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈1,780 Kg

Alimentation Classe 2

Ref. 777280

Produit : Plafonnier Led + alimentation électronique CL2

Finition extérieure : Blanc

Lumens : 3750 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

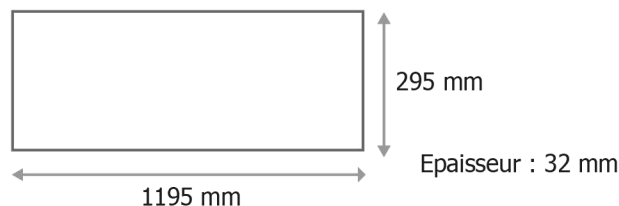
Emballage : Boite

EAN : 3701124422804

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions Driver : 100 x 46 x 30 mm

Input : 95-265VAC / 50/60Hz / 380mA

Output : CC600mA / 50-75VDC

PF : 0.9

ta : 40°C

tc : 85°C

Options



Filin de sécurité
(ref. 739830)



Cadre placo
Encastrable
(ref. 73978)



Kit saillie
Backlit
(ref. 739795)

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 PROMOLED.