

PLAFONNIER LED 297x1197 - 40W - 4000°K

REF : 77604



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Voltage : 200-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
+10°C - +40°C / 10% - 70%
Allumage : Immédiat
Angle : 160°
Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP44
Indice de protection IK : IK06
Poids Net : ≈2,450 Kg
Alimentation Classe 2

Options



kit de suspension
(réf.73983)

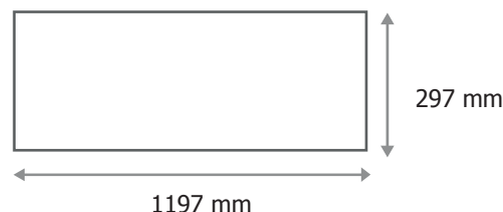


kit en saillie
(réf.73980)

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.

Ref. 77604

Produit : Plafonnier Led
+ alimentation électronique CL2
Finition : Alu
Puissance absorbée : 40W
Puissance restituée : ≈360W
Dimmable : Non
Température couleur : 4000°K
Lumens : 3600
UV : pas d'émission d'UV
Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge
EN 62 471 : Groupe 0
UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50 m
Taille (L x H) : 1197 x 297 mm
Emballage : Boite
EAN : 3760173775002



Paramètres Driver

Input : 220-240V~ / 200mA 50/60Hz
Output : CC950mA / 50VDC max
PF : 0.9
ta : -20~50°C
tc : 80°C