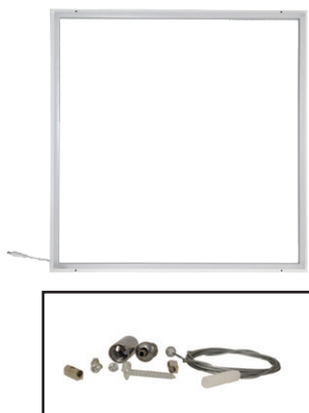
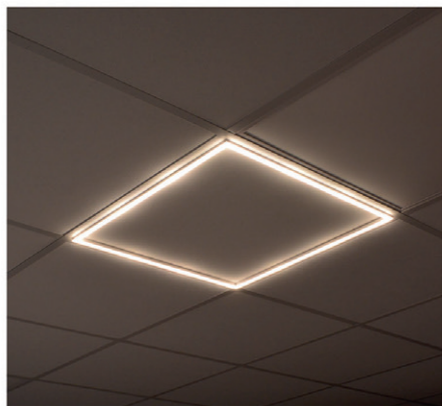


CADREO

PLAFONNIER CADRE LED 595x595mm 40W - 3200 LM - 4000K



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

*Classification énergétique :

COS Phi / Power Factor : 0,99
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °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 : L₈₀ 30'000h B₁₀
ON / OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP20
Indice de protection IK : IK06
Poids Net : ≈0,460 Kg

Ref. 77721

Produit : Plafonnier Led + Alim élec CL2

Finition extérieur : Blanc

Lumens : 3200 Lm

Puissance absorbée : 40W

Puissance restituée : ≈360W

Température couleur : 4000K

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

Dimensions (L x l x H) : 595 x 595 x 12 mm

Emballage : Boite

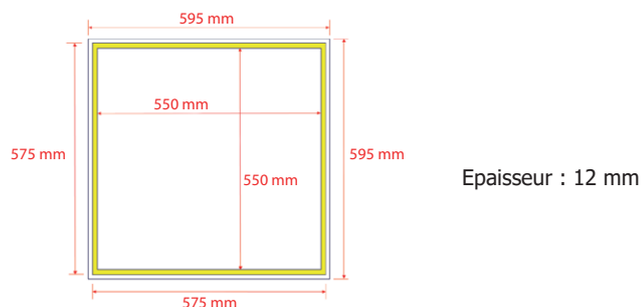
EAN : 3701124420503

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

Filin de sécurité fourni

Dimensions



Paramètres Driver

Dimension Driver : 130 x 38 x 25 mm

Input : 170-265V~ / 50/60Hz

Output : CC1000mA / 21-40VDC

PF : 0.9

ta : 50°C

tc : 70°C

Options



*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

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.