

PLAFONNIER LED 595x595 - DRIVER DALI 38W - 3690 LM - 3000°K

REF : 77717



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈98.10 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 100-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
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 : L₇₀ 30'000h B₁₀
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP44
Indice de protection IK : IK06
Poids Net : ≈2,16 Kg

Options



kit de suspension
(réf.73995)



kit saillie
(réf.739811)



Cadre placo
(réf.73977)

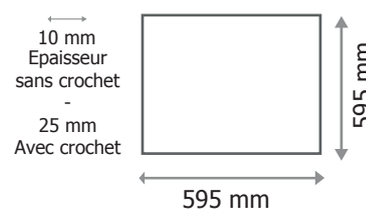


Câble 15m
(réf.73994)
/!\ Pas de verrouillage
mécanique possible

Ref. 77717

Produit : Plafonnier Led
+ Alimentation dimmable DALI
Finition extérieure : Blanc
Lumens : 3690 Lm
Puissance absorbée : 38W
Puissance restituée : ≈360W
Température couleur : 3000°K
Dimmable : Oui DALI
Dimensions (L x l x H) : 595 x 595 x 10 mm
EN 62 471 : Groupe 0
Emballage : Boite
EAN : 3701124410504
UV : pas d'émission d'UV
Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge
UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50 m

Dimensions



Paramètres Driver

Input : 100-240V AC ~50-60Hz
Output : 27-42V DC / 950 mA
PF : >0,9
Dimming Range : 10%-100%
ta : 50°C
tc : 80°C