

PLAFONNIER LED 147x147 mm - 10W - 4000°K

REF : 77521



Ref. 77521

Produit : Plafonnier Led
+ Alimentation électronique

Finition : Blanc

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

Lumens : 700

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : 147 x 147 mm

Encastrement : 130 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124404640

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈70 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

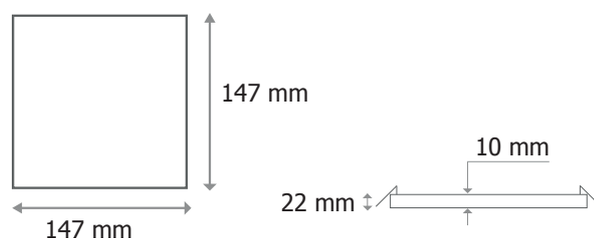
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP54

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈0,210Kg



Paramètres Driver

Input : 200-240V~ / 78mA 50/60Hz

Output : CC300mA / 29DC max

PF : 0.50

ta : 40°C

tc : 80°C