

PLAFONNIER LED 145x145 mm - 10W - 6000K

REF : 7752



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 : ≈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 : IP20
Indice de protection IK : IK06
Poids Net : ≈0,26Kg
Voltage : 220-240V

Ref. 7752

Produit : Plafonnier Led
+ Alimentation électronique

Finition : Blanc

Lumens : 700 Lm

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Dimmable : Non

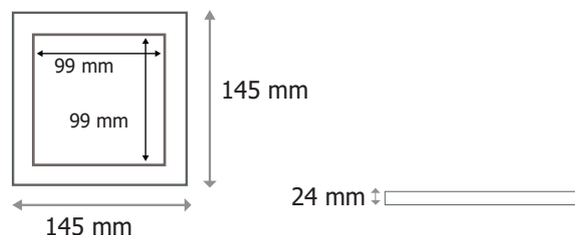
Température couleur : 6000K

Taille : 145 x 145 mm

Encastrement : 130 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173772735



Paramètres Driver

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

Output : CC290mA / 29DC max

PF : 0.50

ta : 40°C

tc : 80°C