

## PLAFONNIER LED 145x145 mm 10W - 770 LM - 3000°K

REF : 77531



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 : ≈77 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
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 : 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 : ≈0,220Kg

### Ref. 77531

Produit : Plafonnier Led  
+ Alimentation électronique

**Lumens : 770 lm**

Finition : Blanc

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000°K

EN 62 471 : Groupe 0

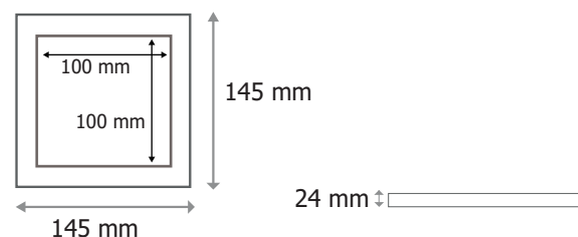
Dimensions (L x l x H) : 145 x 145 x 24 mm

Encastrement : 133 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124420350

### Dimensions



### Paramètres Driver

Dimensions (L x l x H) : 68 x 34 x 22 mm  
Input : 180-260VAC~ / 85mA 50/60Hz  
Output : CC60mA / 135VDC max  
PF : 0.5  
ta : 40°C  
tc : 80°C