

PLAFONNIER LED Ø225mm 18W - 1540 LM - 6000K

REF : 7756



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 : ≈ 85,55 Lm/w

Paramètres Electriques

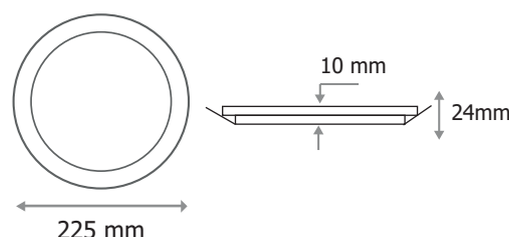
Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC
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 + PVC
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 : ≈0,346 Kg
Alimentation Incluse

Ref. 7756

Produit : Plafonnier Led
+ alimentation électronique CL2
Finition : Blanc
Lumens : 1540 Lm
Puissance absorbée : 18W
Puissance restituée : ≈160W
Dimmable : Non
Température couleur : 6000K
EN 62 471 : Groupe 0
Dimensions (Ø x H) : Ø225 x 24mm
Diamètre de perçage : Ø205mm
Emballage : Boite
EAN : 3701124412577
UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions : 111 x 43 x 24 mm
Input : 220-240V~ / 160mA 50/60Hz
Output : CC300mA / 58VDC max
PF : 0.5
ta : 40°C
tc : 80°C