

PLAFONNIER LED Ø235mm - 18W - 6000°K

REF : 7756A



Ref. 7756A

Produit : Plafonnier Led
+ Alimentation électronique

Finition : Alu

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000°K

Lumens : 1200

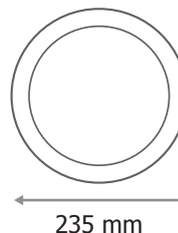
EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø235mm

Diamètre de perçage : Ø205mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173775941



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈67 Lm/w

Paramètres Electriques

Voltage : AC 220-240V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Indice de protection IP : IP54

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈0,400Kg

Alimentation Incluse

Paramètres Driver

Input : 220-240V~ / 100mA 50/60Hz

Output : CC400mA / 50VDC max

PF : 0.85

ta : -20~50°C

tc : 80°C