

PLAFONNIER LED Ø225mm - 18W - 6000°K

REF : 7756



Ref. 7756

Produit : Plafonnier Led
+ alimentation électronique CL2
Finition : Blanc

Lumens : 1540

Puissance absorbée : 18W
Puissance restituée : ≈160W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø225mm

Diamètre de perçage : Ø205mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124412577

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈ 85,55 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC 220-240V

Fréquence : 50~65Hz

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

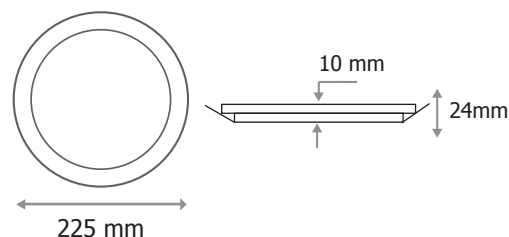
ON / OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP54

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈0,354 Kg

Alimentation Incluse



Paramètres Driver

Input : 200-240V~ / 160mA 50/60Hz

Output : CC300mA / 58VDC max

PF : 0.5

ta : 40°C

tc : 80°C