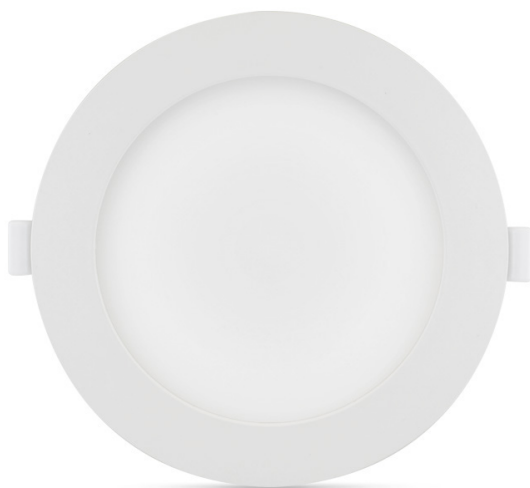


LED PLAFOND DIAM Ø170mm 12W - 1000 LM - 3000°K

REF : 77552



Ref. 77552

Produit : Plafonnier Led

Finition : Blanc

Lumens : 1000

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : ≈110W

Température couleur : 3000°K

Dimmable : Non

Taille : Ø170mm x 26 mm

Diamètre de perçage : Ø154mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124412560

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈83,33 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 180-260 VAC

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 + PC

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

Cos φ : 0,53

Maintien du flux : L₇₀ 20'000h B₅₀

ON/OFF > 100 000

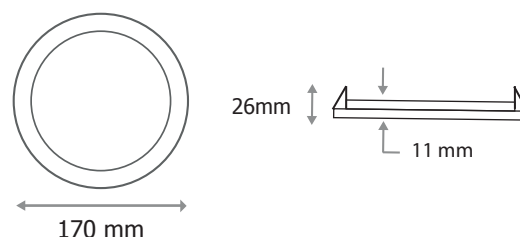
Indice de protection IP : IP54

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈0,189 Kg

Alimentation Incluse

Dimensions



Paramètres Driver

Input : 180-260V~ / 100mA 50/60Hz

Output : CC120mA / 90VDC max

PF : 0.9

ta : 40°C

tc : 80°C

Dimension driver : 68x34x22 mm