FICHE TECHNIQUE



OVALIE

PLAFONNIER LED OVALE 12W - 1200 LM - 4000K





















Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse: > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens / watt : ≈100 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique :

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance: >0.77

Allumage: Immédiat

Angle: 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : L₇₀ 30'000h B₁₀ Indice de protection IP: IP65

Indice de protection IK: IK08

Poids Net: ≈0,312 Kg Alimentation Classe 2 + Vis anti vandalisme

Ref. 77903

Produit: Plafonnier Led Ovale

Finition: Blanc

Lumens: 1200 Lm

Puissance absorbée: 12W Puissance restituée : ≈110W

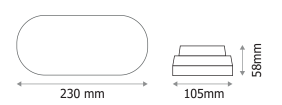
Dimmable: Non

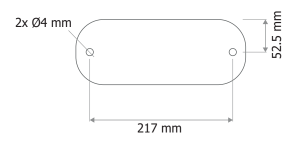
Température couleur : 4000K

Dimensions (L x I x H): 230 x 105 x 58 mm

Fixation: En saillie Emballage: Boite EAN: 3701124402349

Dimensions





nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*