FICHE TECHNIQUE



PLAFONNIER LED ROND - Ø280 18W - 4000K - 1650LM - IP44

REF: 77905



























Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈91,6 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺

Tension entrée : 100-265V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance: >0.93

Allumage: Immédiat

Angle: 120°

Matériaux utilisés: Aluminium + PC

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

Maintien du flux : L₇₀ 25'000h B₁₀ Indice de protection IP : IP44 Indice de protection IK : IK10

Poids Net: ≈0,765 Kg

Ref. 77905

Produit: Plafonnier LED Rond

Lumens: 1650 Lm

Puissance absorbée : 18W Puissance restituée : ≈160W

Dimmable: Non

Température couleur : 4000K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H): Ø280 x 50 mm

Fixation: En saillie Emballage: Boite EAN: 3701124402363

Dimensions



