FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED - E14 4.2 W - 465 lm - 3000 K - 240°

REF: 100581













Ref. 100581

Type : Ampoule LED E14 Finition extérieure : Blanc

Flux utile : 465 lm Flux total : 465 lm

Puissance absorbée : 4.2 W

Dimmable: Non

Température couleur : 3000 K Dimensions (Ø x H) : 35 x 103 mm

Emballage : Boite EAN : 3701124434005

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens/Watt : ≈ 110 lm/W

*Classification énergétique : E Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Température de travail : -20 °C / +40 °C

Matériaux utilisés : Alu + PC Durée de vie : L70B50 - 20,000h

Poids Net: ≈ 0.040 Kg

Nouveauté : données en cours de validation

Dimensions

