

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 : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

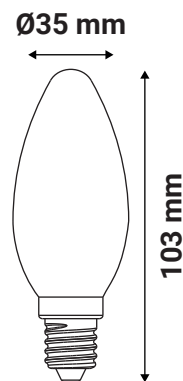
Température de travail : -20 °C / +40 °C

Matériaux utilisés : Alu + PC

Durée de vie : L70B50 - 20,000h

Poids Net : ≈ 0.040 Kg

Dimensions



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

*Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.*