

AMPOULE LED - E27 20W - 2452 lm - 3000K - 180°

REF : 100612



Ref. 100612

Type : Ampoule LED E27

Finition extérieure : Blanc

Flux utile : 2452 lm

Flux total : 2452 lm

Puissance absorbée : 20W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : 80 x 156 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124434319

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 123 lm/W

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

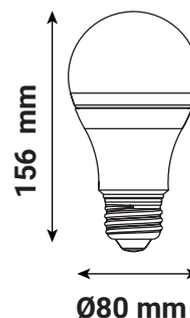
Température de travail : -20 °C / +40 °C

Matériaux utilisés : Alu + PC

Durée de vie : L70B50 - 20,000h

Poids Net : ≈ 0.074 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.*