

AMPOULE LED - E27 8,5W - 806 lm - 3000K

REF : 73887



Ref. 73887

Culot : E27

Flux sortant : 806 lm

Puissance absorbée : 8,5W

Température couleur : 3000K

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 115 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124418029

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 94.82 lm/W

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Température de travail : -15 °C- +45 °C

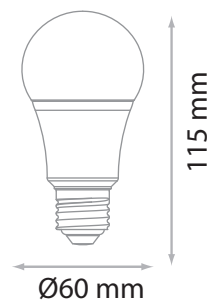
Facteur de puissance : 0.81

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : $\approx 0,040$ 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.*