

AMPOULE LED FRIGO - E14 2W - 250 LM - 3000K

REF : 79440



Ref. 79440

Culot : E14

Lumens : 250 Lm

Puissance absorbée : 2W

Puissance restituée : ≈18W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø26 x 57 mm

Emballage : Boîte

EAN : 3701124404671

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : ≈125 Lm/W

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,48

Allumage : Immédiat

Angle : 260°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre

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

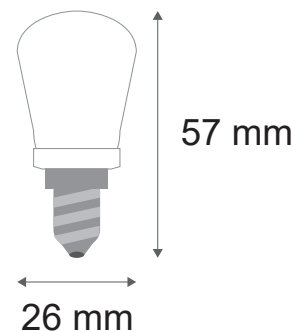
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,008Kg

Ampoule à filament

Dimensions



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

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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.