# FICHE TECHNIQUE



### AMPOULE LED COB A FILAMENT - G125 - E27 - 8W - 2700°K

REF: 7154























Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): >80 Lumens / watt : 143.75lm/w

Paramètres Optiques

## Paramètres Electriques

Classification énergétique : A<sup>+</sup>

Tension entrée: AC 85-265V

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

+10 °C + 45 °C / 10% - 70%

Allumage: Immédiat Angle d'éclairage: 300°

Matériaux utilisés : verre + aluminium

ON/OFF > 100 000

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

Poids Net: 0.103 Kg

Indice de protection IP: IP40

Ampoule à filament

### Ref. 7154

Type Luminaire: Ampoule Led Cob Globe

Culot: E27

Puissance absorbée: 8W

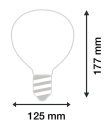
Finition: Claire **Dimmable: Non** Lumens: 1150

Température couleur : 2700°K Taille (H x L): 177 x 125 mm

Emballage: Boite

EAN: 3760173779970

Puissance restituée : ≈70W



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.