FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED COB A FILAMENT - E27 6W - 880 LM - 2700°K

REF: 71396













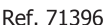












Culot : E27 Finition : Dépoli

Puissanas abasubás

Puissance absorbée : 6W Puissance restituée : ≈55W

Dimmable: Non

Température couleur : 2700°K

Lumens : 880 lmEN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 109 mm

Emballage: Blister EAN: 3701124414779

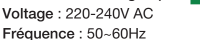


Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈146,66 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique :



Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle: 300°

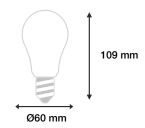
Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP40

Poids Net : ≈0.035 Kg Ampoule à filament



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.