FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED COB A FILAMENT - E14 4W - 2700K - FLAMME - BLISTER

REF: 71273

















Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 110 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%

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: 0.014 Kg

Indice de protection IP: IP20

Ampoule à filament

Ref. 71273

Culot: E14

Finition : Golden

Lumens: 440 Lm

Puissance absorbée : 4W Puissance restituée : ≈35W

Dimmable: Non

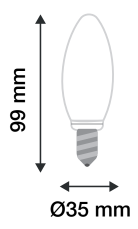
Température couleur : 2700K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H): Ø35 x 99 mm

Emballage: Blister EAN: 3701124407719

Dimensions



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.