FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED COB A FILAMENT - E27 10W - 1300LM - 2700K - DÉPOLI

REF: 71463























Ref. 71463

Culot: E27 Finition: Dépoli

Lumens: 1300 lm

Puissance absorbée: 10W Puissance restituée : ≈90W

Dimmable: Non

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H): Ø72 x 134 mm

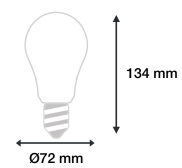
Emballage: Blister EAN: 3701124414816 EN 62 471 : Groupe 0

Paramètres Optiques

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

Lumens / watt: 130 lm/w

Dimensions



Paramètres Electriques

Classification énergétique : Tension entrée : 220-240 VAC

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

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

ON/OFF > 100 000 Poids Net: 0.049 Kg

Indice de protection IP: IP40

Ampoule à filament

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.