FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED COB A FILAMENT - R80 - E27 - 8W - 2700°K

REF: 7670























Ref. 7670

Culot: E27 Finition: Claire

Puissance absorbée: 8W Puissance restituée : ≈70W

Dimmable: Non

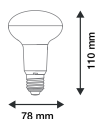
Température couleur : 2700°K

Lumens: 880

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H) : Ø78 x 110 mm

Emballage: Blister EAN: 3760173782833



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : ≈110 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique :

Voltage: AC 220-240V Fréquence: 50~60Hz

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

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 100°

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: ≈0.068 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.