

AMPOULE LED COB A FILAMENT - E27 6W - 760LM - 2700K

REF : 71394



Ref. 71394

Culot : E27

Finition : Dépoli

Lumens : 760 Lm

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Dimmable : Non

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 110 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124407573

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈126,66 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 200°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

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

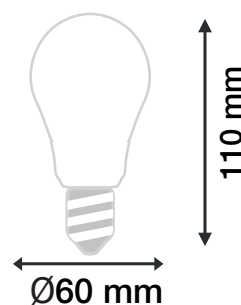
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0.032 Kg

Ampoule à filament

Dimensions



**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

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.

AMPOULE LED COB A FILAMENT - E27 6W - 765LM - 4000K

REF : 71395



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : $\approx 127,5$ Lm/w

Paramètres Electriques

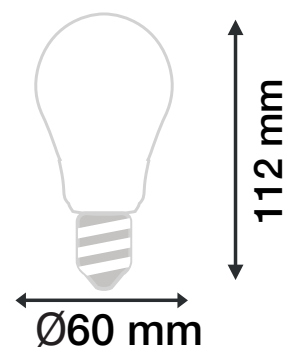
Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 220-240 VAC
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 300°
Matériaux utilisés : Verre + Aluminium
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP20
Poids Net : ≈ 0.032 Kg

Ampoule à filament

Ref. 71395

Culot : E27
Finition : Dépoli
Lumens : 765 Lm
Puissance absorbée : 6W
Puissance restituée : ≈ 55 W
Dimmable : Non
Température couleur : 4000K
Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 112 mm
Emballage : Boite
EAN : 3701124407580

Dimensions



AMPOULE LED FIL COB BULB - E27 8W - 980LM - 4000K

REF : 71452



Ref. 71452

Culot : E27

Finition : Dépoli

Lumens : 980 Lm

Puissance absorbée : 8W

Puissance restituée : ≈70W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 108 mm

Emballage : Boîte

EAN : 3701124413529

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 122,5 Lm/W

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C + 45 °C / 10% - 70%

Facteur de puissance : 0,5

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

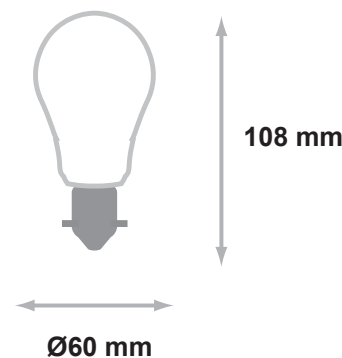
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000 Poids

Net : 0,036Kg

Indice de protection IP : IP20

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.