

AMPOULE LED COB A FILAMENT - E27 4W - 495 LM - 2700K

REF : 713881



Ref. 713881

Type Luminaire : Ampoule Led Cob Bulb

Culot : E27

Lumens : 495 Lm

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : \approx 35W

Finition : Claire

Dimmable : Non

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x L) : Ø60 x 112 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124407771

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 123,75lm/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%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

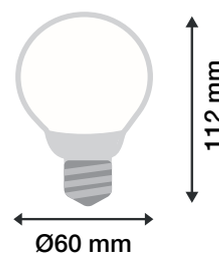
ON/OFF > 100 000

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

Poids Net : 0.033 Kg

Indice de protection IP : IP40

Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à \pm 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à \pm 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

8W - 880 LM - 6000K

REF : 7146



Ref. 7146

Culot : E27

Finition : Claire

Lumens : 880 Lm

Puissance absorbée : 8W

Puissance restituée : ≈70W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 110 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173779895

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 110 Lm/W

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Facteur de puissance : 0,55

Température et humidité de travail :

-15 °C + 45 °C / 10% - 70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

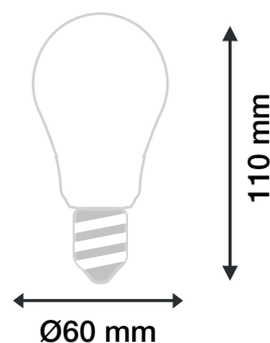
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Poids Net : 0.033 Kg

Indice de protection IP : IP40

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.

AMPOULE LED COB A FILAMENT - E27 8W - 1050Lm - 4000K

REF : 7145



Ref. 7145

Culot : E27

Finition : Claire

Lumens : 1050 Lm

Puissance absorbée : 8W

Puissance restituée : \approx 70W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 110 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173779888

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 131,25 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%

Facteur de puissance : >0.5

Allumage : Immédiat

Angle : 200°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

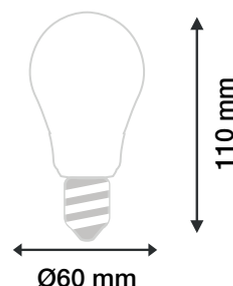
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0.033 Kg

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 \pm 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à \pm 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 - 810 LM - 2700K

REF : 71391



Ref. 71391

Culot : E27

Finition : Claire

Lumens : 810 lm

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Dimmable : Non

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 108 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124400734

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈135 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : **A** **E**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0,73

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

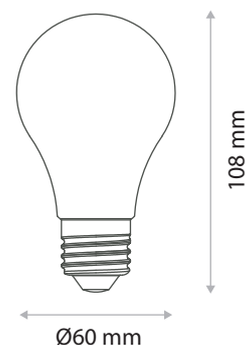
**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

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.

Dimensions



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

REF : 71392



Ref. 71392

Culot : E27

Finition : Claire

Lumens : 765 Lm

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : \approx 55W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 104 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124400741

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 127,5 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,50

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

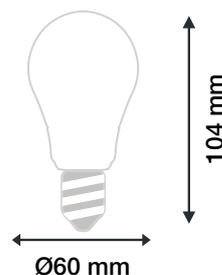
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0.029 Kg

Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à \pm 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à \pm 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 9W - 1050 LM - 2700K

REF : 71431



Ref. 71431

Culot : E27

Finition : Claire

Lumens : 1050 Lm

Puissance absorbée : 9W

Puissance restituée : ≈81W

Dimmable : Non

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 110 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124400772

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈116,6 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : **A** **E**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : >0,5

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

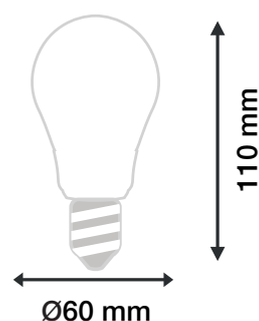
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0.033 Kg

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 8W - 850 LM - 2700K

REF : 71461



Ref. 71461

Culot : E27

Finition : Claire

Lumens : 850 Lm

Puissance absorbée : 8W

Puissance restituée : \approx 70W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

Température couleur : 2700K

Dimensions (\varnothing x H) : \varnothing 60 x 108 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124400796

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : $>$ 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : $>$ 80

Lumens / watt : \approx 106,25 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%

Facteur de puissance : = 0,8

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

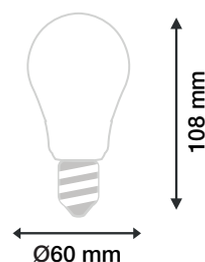
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF $>$ 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0,035 Kg

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 \pm 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à \pm 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 4W - 510Lm - 4000K

REF : 713882



Ref. 713882

Type Luminaire : Ampoule Led Cob Bulb

Culot : E27

Finition : Claire

Lumens : 510 Lm

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : \approx 35W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 106 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124407788

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 127,75lm/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

ON/OFF > 100 000

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

Poids Net : 0.028 Kg

Indice de protection IP : IP20

Ampoule à filament

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à $\pm 150^\circ$ 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.

Dimensions

