

AMPOULE LED A FILAMENT - P45 - E14 4W - 510 LM - 2700K

REF : 71311



Ref. 71311

Culot : E14

Finition extérieure : Claire

Lumens : 510 lm

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : \approx 35W

Température couleur : 2700K

Dimmable : Non

Dimensions (\varnothing x H) : \varnothing 45 x 81 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124400666

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 = 0.5

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

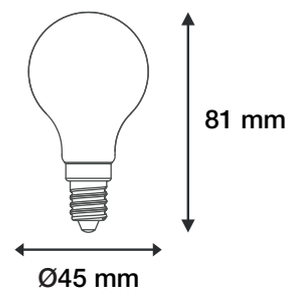
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0.016 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 - P45 - E14 - GOLDEN 4W - 440LM - 2700K

REF : 71312



Ref. 71312

Culot : E14

Finition : Golden

Lumens : 440 Lm

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : \approx 35W

Dimmable : Non

Température couleur : 2700K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (\varnothing x H) : \varnothing 45 x 79 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124407733

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 110 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 : 0,53

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

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

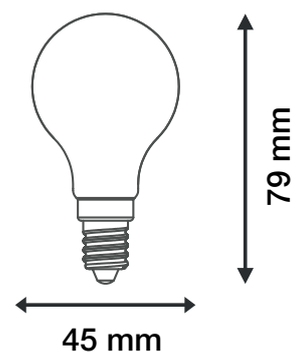
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0.014 Kg

Ampoule à filament

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 - P45 - E14 4W - 495LM - 6000K

REF : 7134



Ref. 7134

Type Luminaire : Ampoule Led Cob Bulb

Culot : E14

Finition : Claire

Lumens : 495 Lm

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : ≈35W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000K

Dimensions (H x L) : Ø45 x 78 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173779772

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 123,75 lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 230V 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 : 0.016 Kg

Indice de protection IP : IP40

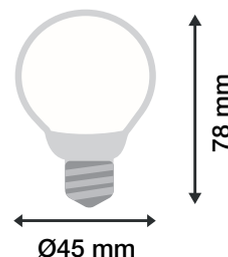
Ampoule à filament

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.

Dimensions



AMPOULE LED COB A FILAMENT - P45 - E14 - 4W - 4000°K

REF : 7133B



Ref. 7133B

Type Luminaire : Ampoule Led Cob Bulb

Culot : E14

Puissance absorbée : 4W

Finition : Claire

Dimmable : Non

Lumens : 380

Température couleur : 4000°K

Taille (L x H) : 45 x 84 mm

Emballage : Blister

EAN : 3760173782321

Puissance restituée : \approx 35W

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 95 lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : AC 230V

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

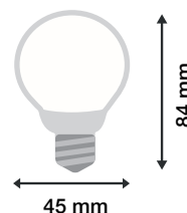
ON/OFF > 100 000

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

Poids Net : 0.015 Kg

Indice de protection IP : IP40

Ampoule à filament



AMPOULE LED COB A FILAMENT - E14 3W - 330 LM - 2700K

REF : 71303



Ref. 71303

Culot : E14

Finition : Claire

Lumens : 330 Lm

Puissance absorbée : 3W

Puissance restituée : \approx 30W

Dimmable : Non

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H) : Ø45 x 82 mm

Emballage : Blister x 2

EAN : 3701124400659

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 110lm/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

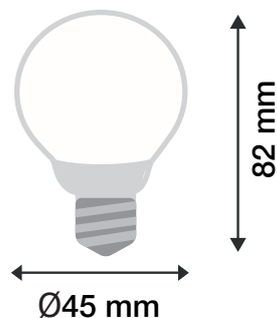
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Poids Net : 0.031 Kg

Indice de protection IP : IP40

Ampoule à filament

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 A FILAMENT - P45 - E14 4W - 495 LM - 2700K

REF : 71304



Ref. 71304

Culot : E14

Finition extérieure : Claire

Lumens : 495 lm

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : ≈35W

Température couleur : 2700K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø45 x 82 mm

Emballage : Blister pack ampoule x 3

EAN : 3701124413468

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈123.75 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%

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

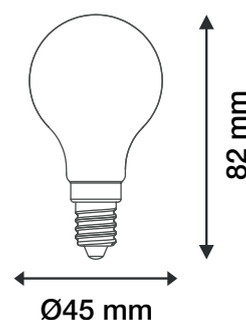
Poids Net : ≈0.060 Kg

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 LIGHTING.*

Dimensions



AMPOULE LED COB A FILAMENT - P45 - E14 - 4W - 2700°K

REF : 7131



Ref. 7131

Type Luminaire : Ampoule Led Cob Bulb

Culot : E14

Puissance absorbée : 4W

Finition : Claire

Dimmable : Non

Lumens : 490

Température couleur : 2700°K

Taille (H x L) : 84 x 45 mm

Emballage : Blister

EAN : 3760173779741

Puissance restituée : \approx 35W

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 122lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : AC 220-240V

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 : 0.024 Kg

Indice de protection IP : IP40

Ampoule à filament

