

Catalogue Ampoules à led - Lampes E14 220V

Deco Led Eclairage

www.deco-led-eclairage.com

Edition 16/03/2018

2, rue Arthur Rimbaud 76960 Notre Dame de Bondeville France

Ampoule à filament Led - style rétro - E14 4W



Référence RETRO4W

Cette ampoule rétro rappelle les anciennes lampes à incandescence d'autrefois.

Elle contient 4 filaments led pour une puissance de 4W au total, ce qui correspond à une lampe incandescente de 32W.

Son flux lumineux de 380 Lumens et sa forme de allongée conviennent pour une lampe de chevet, une applique ou un lustre.

Sa couleur blanc chaud, un peu jaune comme les ampoules halogènes, apportent une ambiance chaleureuse.

Les ampoules sont dimmables. Il est possible de faire varier leur intensité lumineuse.

Caractéristiques techniques

• Puissance : 4 W

Flux lumineux : 380 Lumens
Tension d'entrée : 220 à 240 V AC
Dimensions : H:98 D:36 mm

• Angle éclairage : 360 °

Couleur température : 2800-3000 Kelvin
Source lumineuse : 4 filaments leds
Durée de vie : 25.000 heures
Normes : CE, RoHS et UL

Comment choisir la couleur de vos lampes et ampoules à Leds

Comparatif de la luminosité des ampoules à incandescence et à Leds





Ampoule flamme à filament Led - style rétro - E14 4W



Référence RETROFL4W

Cette ampoule rétro rappelle les anciennes lampes à incandescence d'autrefois.

Elle contient 4 filaments led pour une puissance de 4W au total, ce qui correspond à une lampe incandescente de 32W.

Son flux lumineux de 380 Lumens et sa forme de flamme conviennent pour une lampe de chevet, une applique ou un lustre.

Sa couleur blanc chaud, un peu jaune comme les ampoules halogènes, apportent une ambiance chaleureuse.

Les ampoules sont dimmables. Il est possible de faire varier leur intensité lumineuse.

Caractéristiques techniques

Puissance 4 W

Flux lumineux 380 Lumens
Tension d'entrée 220 à 240 V AC
Dimensions H:116 D:36 mm

Angle éclairage 360 °

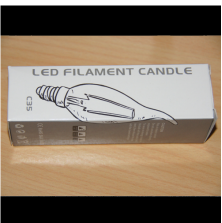
Couleur température 2800-3000 Kelvin Source lumineuse 4 filaments leds Durée de vie 25.000 heures Normes CE, RoHS et UL

Comment choisir la couleur de vos lampes et ampoules à Leds

Comparatif de la luminosité des ampoules à incandescence et à Leds







Ampoule Led E14 3W 290 Lumens



Référence LE143W240LB

Cette ampoule est composée de 66 leds pour un total de 3 W.

Le flux lumineux de 290 Lumens équivaut à une lampe incandescente de 30 W environ.

Son culot E14 vous permettra de la mettre en place dans une lampe de chevet par exemple.

Ce modèle est disponible en 2 versions :

- 'lumière blanche' qui a une couleur équivalente à celle de la lumière du jour
- 'blanc chaud' qui correspond à la lumière d'une lampe classique ou halogène

Sélectionnez la couleur avant de cliquer sur le bouton 'Commander'.

Cette lampe n'est pas compatible avec un variateur.

Caractéristiques techniques

Puissance 3 W

Flux lumineux 290 Lumens
Tension d'entrée 110230 V
Dimensions H:100 D:60 mm

Angle éclairage 120 °

Couleur température 50005500 Kelvin pour le blanc

30003500 Kelvin pour le blanc chaud

Source lumineuse 66 leds de 5 mm

Durée de vie 50.000 heures

Normes CE, RoHS et UL

Comment choisir la couleur de vos lampes et ampoules à Leds

Comparatif de la luminosité des ampoules à incandescence et à Leds