

1/ Emploi

- Remplacement esthétique des lampes incandescentes de format flamme 40W
- Les lampes flammes sont destinées à tous les lieux de vie intérieurs dans les maisons, hôtels, restaurants,
- Adaptée aux lustres et luminaires ouverts.

2/ Visuel du produit

FILAMENT BOUGIE
FILAMENT COUP DE VENT
3/ Références produits
FILAMENT BOUGIE

| Emballage | Références | Désignation | Tension | Puissance W | Couleur K | Culot | Lumens (Lm) | Lm/W | IRC | Angle de lumière |
|-----------|------------------|--|----------|-------------|-----------|-------|-------------|------|-----|------------------|
| 100 | LLFBE14CJ | Lampe LED à filament bougie 4w claire jaune | 180-265V | 4W | 3000K | E14 | 400 | 100 | 80 | 360° |
| 100 | LLFBE14CB | Lampe LED à filament bougie 4w claire blanche | 180-265V | 4W | 6500K | E14 | 400 | 100 | 80 | 360° |
| 100 | LLFBE14DJ | Lampe LED à filament bougie 4w dépolie jaune | 180-265V | 4W | 3000K | E14 | 400 | 100 | 80 | 360° |
| 100 | LLFBE14DB | Lampe LED à filament bougie 4w dépolie blanche | 180-265V | 4W | 6500K | E14 | 400 | 100 | 80 | 360° |

FILAMENT COUP DE VENT

| Emballage | Références | Désignation | Tension | Puissance W | Couleur K | Culot | Lumens (Lm) | Lm/W | IRC | Angle de lumière |
|-----------|------------|---|----------|-------------|-----------|-------|-------------|------|-----|------------------|
| 100 | LLFV4E14CJ | Lampe LED à filament coup de vent 4w claire jaune | 180-265V | 4W | 3000K | E14 | 400 | 100 | 25 | 360° |
| 100 | LLFV4E14CB | Lampe LED à filament coup de vent 4w claire jaune | 180-265V | 4W | 6500K | E14 | 400 | 100 | 25 | 360° |

4/ Caractéristiques techniques**4.1 Caractéristiques matières :**

- Châssis en Aluminium

4.2 Caractéristiques électriques :

- Puissance : 4W (équivalent 40W en halogène)
- Tension : 180-265 V
- Culot : E14
- Flux lumineux : 400 lm
- Efficacité lumineuse : > 100 lm/W
- Température de couleur : 3000K (Jaune froid) ou 6500K (lumière blanche) selon les références
- Angle d'ouverture : 360°
- Indice de rendu de couleurs : > 80
- Classe énergétique : A+
- Conditionnement : 100 pièces

4.3 Caractéristiques fonctionnelles

- Bonne dissipation de la chaleur garantissant une longue durée de vie
- Allumage instantané et sans scintillement
- Longue durée de vie : 15000 heures soit 25 fois plus qu'une lampe incandescente
- Meilleure efficacité lumineuse
- 85% d'économie d'énergie

5/ Référentiels normatifs

- 100% conformes aux directives RoHS