

Lampe LED 4W Filament Sphérique

4W B22/E14/E27



Présentation générale

Les ampoules filament LED du KTC (Kosnic Technology Center) recréent l'aspect des ampoules à incandescence traditionnelles et diffusent un flux lumineux uniforme et multi-directionnel. Leur efficacité énergétique est de 95lm/W ou plus, offrant ainsi d'énormes économies d'énergie. Elles remplacent efficacement les produits à incandescence dans les nombreuses applications d'éclairage résidentiel. Une fois mis en place, le retour sur investissement de ces produits est très rapidement atteint.

Caractéristiques

- Design traditionnel
- Distribution lumineuse homogène
- Culots B22, E14 et E27
- Économiser jusqu'à 88% d'énergie par rapport à la lampe à incandescence
- Flux lumineux élevé
- Longue durée de vie de 20000h
- Démarrage instantané
- Émission d'UV négligeable
- Sans mercure

Sécurité et maintenance

- Coupez l'alimentation avant d'installer ou bien de retirer la lampe. Laissez refroidir avant toute manipulation.
- Ne pas utiliser dans un luminaire totalement hermétique car cela impacterait la durée de vie du produit.
- Ne pas jeter le produit en fin de vie avec les ordures ménagères mais dans un point de collecte prévu à cet effet.

Caractéristiques

| Référence | KFLM04GLF/B22-CLR-N27-K | KFLM04GLF/E14-CLR-N27-K | KFLM04GLF/E27-CLR-N27-K |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Culot | B22 | E14 | E27 |
| Type | Sphérique | Sphérique | Sphérique |
| Puissance (W) | 4 | 4 | 4 |
| Tension | 220-240Vac 50-60Hz | 220-240Vac 50-60Hz | 220-240Vac 50-60Hz |
| Courant (mA) | 35 | 35 | 35 |
| Flux lumineux (lm) | 380 | 380 | 380 |
| T° de couleur (K) | 2700K Blanc chaud | 2700K Blanc chaud | 2700K Blanc chaud |
| Durée de vie (h) | 20000 | 20000 | 20000 |
| Gradable | Non | Non | Non |
| Nombres de cycles de commutation | 50000 | 50000 | 50000 |
| Temps de préchauffage 60% (S) | Lumière instantanée | Lumière instantanée | Lumière instantanée |
| Longueur (mm) | 76.5 | 83 | 79 |
| Diamètre (mm) | 47.5 | 46 | 47.5 |
| Mercure (mg) | 0 | 0 | 0 |
| Instructions de nettoyage | N/A | N/A | N/A |
| Retrofit | Non | Non | Non |
| Équivalence Puissance (W) | 34 | 34 | 34 |
| Puissance (W) | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| Flux lumineux (lm) | 380 | 380 | 380 |
| Durée de vie (h) | 20000 | 20000 | 20000 |
| Facteur de puissance | 0.50 | 0.50 | 0.50 |
| Durée de vie | 0.75 | 0.75 | 0.75 |
| Déviations colorimétriques standard SDCM | <6 | <6 | <6 |
| IRC | 81 | 81 | 81 |
| Durée d'allumage (s) | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Température ambiante (°C) | -20 à 40 | -20 à 40 | -20 à 40 |

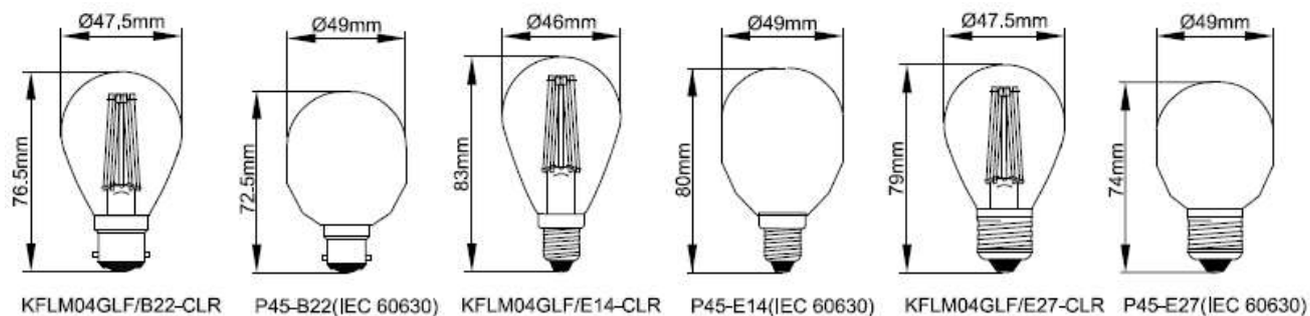
Label énergétique

| Fabricant | Kosnic | Kosnic | Kosnic |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Référence | KFLM04GLF/B22-CLR-N27-K | KFLM04GLF/E14-CLR-N27-K | KFLM04GLF/E27-CLR-N27-K |
| Classe énergétique | A++ | A++ | A++ |
| Consommation d'énergie (kWh/1000h) | 4 | 4 | 4 |

Marquages produit

| Fabricant | Kosnic | Kosnic | Kosnic |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Référence | KFLM04GLF/B22-CLR-N27-K | KFLM04GLF/E14-CLR-N27-K | KFLM04GLF/E27-CLR-N27-K |
| Tension | 220-240Vac 50-60Hz | 220-240Vac 50-60Hz | 220-240Vac 50-60Hz |
| Puissance (W) | 4 | 4 | 4 |
| Courant (mA) | 35 | 35 | 35 |
| Marquage CE | Oui | Oui | Oui |
| Contribution d'EEE | Oui | Oui | Oui |
| Numéro de lot | Oui | Oui | Oui |

Dimensions



Information photométrique

2700K

