



MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

MASTER LEDbulb D 10-60W E27 827 A60

Les MASTER LEDbulb E27 Forme Standard 13W,12W et 8W bénéficient d'une qualité de lumière exceptionnelle, qui crée une atmosphère chaleureuse et accueillante. D'un design inédit, elles diffusent une lumière chaude dans toutes les directions et constituent donc une alternative idéale aux lampes à incandescence.



PHILIPS

Données du produit

• Caractéristiques Générales

| | |
|-----------------------|--------------|
| Culot | E27 |
| Ampoule | A60 [A 60mm] |
| Finition ampoule | - [-] |
| Durée de vie (heures) | 25000 hr |
| Durée de vie | 25000 hr |

• Caractéristiques techn. de lumière

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Code couleur | 827 |
| Designation couleur | Blanc chaud |
| Température de couleur | 2700 K |
| Flux lumineux | 806 Lm |
| Indice de rendu des couleurs | 80 |
| Efficacité lumineuse | 67.17 Lm/W |
| Température de couleur | 2700 K [CCT 2700K] |
| Flux lumineux nominal | 806 Lm |
| Fin de vie nominale | 70 % |
| Nombre d'ellipses | 6 [ellipses] |

• Caractéristiques électriques

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Puissance en Watts | 10 W |
| Tension | 220-240 V |
| Fréquence | 50-60 Hz |
| Facteur de puissance | 0.7 - |
| Intensité lampe mA | 70 mA |
| Gradable | oui |
| Equivalent puissance | 60 W |
| Puissance nominale | 10 W |
| Temps d'allumage | 0.5 s |
| Adapté pour éclairage d'accent | Non |

• Caractéristiques de température

• Caractéristiques environnementales

| | |
|----------------------------------|---|
| Label Efficacité Energétique EEL | A |
|----------------------------------|---|

• Conditions de mesure

| | |
|---------------------------|--------|
| Cycle allumage extinction | 50000X |
|---------------------------|--------|

• Dimensions en mm.

| | |
|-------------------|----------|
| Longueur totale C | 109.6 mm |
| Diamètre D | 61.5 mm |

• Données produit

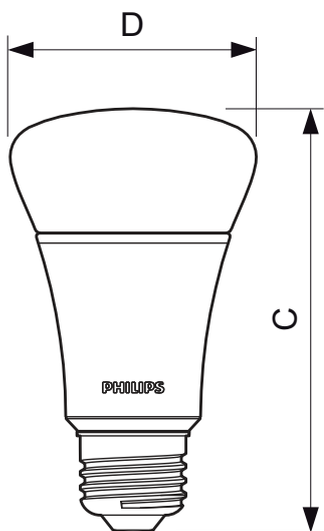
| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Code commercial | 765684 00 |
| Code produit EOC | 871829176568400 |
| Nom produit | MASTER LEDbulb D 10-60W E27 827 A60 |
| Désignation | MAS LEDbulb D 10-60W E27 827 A60 |
| Pièces par pack | 1 |
| Config. Emballage | 6 |
| Packs par carton | 6 |
| Code barre produit | 8718291765684 |
| Code barre carton regroup. | 8718291765691 |
| Code usine | 929000248232 |
| Poids net unitaire | 0.134 kg |

Mises en garde et sécurité

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient

- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

Schéma dimensionnel



MASTER LEDbulb D 10-60W E27 827 A60

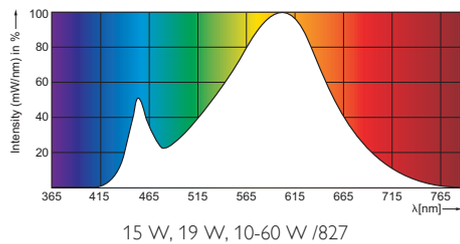
| Product | C (Norm) | D (Norm) |
|--------------------------|----------|----------|
| LED D 10-60W E27 827 A60 | 109.6 | 61.5 |

Schéma dimensionnel



E27

Données photométriques



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2014, octobre 30
Les données sont sujettes à
changement