



## MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

MASTER LEDbulb D 10-60W B22 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	B22
Ampoule	A60 [A 60mm]
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 Ener-gique EEL	A
---------------------------------	---

### • Conditions de mesure

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

### • Dimensions en mm.

Longueur totale C	108.9 mm
Diamètre D	61.5 mm

### • Données produit

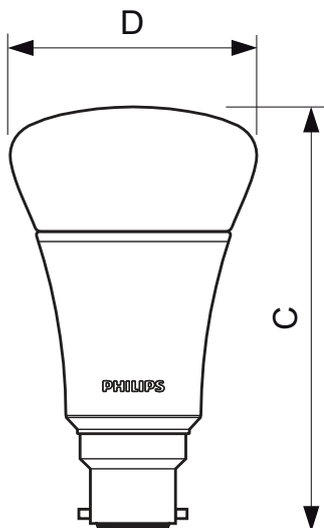
Code commercial	765707 00
Code produit EOC	871829176570700
Nom produit	MASTER LEDbulb D 10-60W B22 827 A60
Désignation	MAS LEDbulb D 10-60W B22 827 A60
Pièces par pack	1
Config. Emballage	6
Packs par carton	6
Code barre produit	8718291765707
Code barre carton	8718291765714
regroup.	
Code usine	929000248332
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

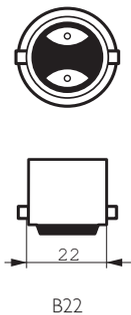
## Schéma dimensionnel



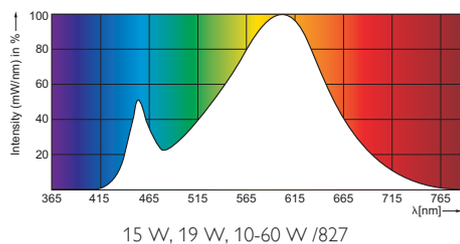
### MASTER LEDbulb D 10-60W B22 827 A60

Product	C (Norm)	D (Norm)
LED D 10-60W B22 827 A60	108.9	61.5

## Schéma dimensionnel



## 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](http://www.philips.com/lighting)

2014, octobre 30  
Les données sont sujettes à  
changement