



MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

MASTER LEDbulb D 13-75W B22 827 A67

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.

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Culot	B22
Ampoule	A67 [A 67mm]
Durée de vie (heures)	25000 hr
Durée de vie	25000 hr

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	WW
Designation couleur	Blanc chaud
Température de couleur	2700 K
Flux lumineux	1055 Lm
Indice de rendu des couleurs	80
Efficacité lumineuse	81.15 Lm/W
Température de couleur	2700 K [CCT 2700K]
Flux lumineux nominal	1055 Lm
Fin de vie nominale	70 %
Nombre d'ellipses	6 [ellipses]

• Caractéristiques électriques

Puissance en Watts	13 W
Puissance	13 W
Tension	220-240 V
Fréquence	50 Hz
Facteur de puissance	0.5 -
Intensité lampe mA	62 mA
Gradable	oui
Equivalent puissance	75 W
Puissance nominale	13.0 W
Temps d'allumage	0.5 (max) s

Temps d'atteinte de 60% du flu	Allumage instantané
Adapté pour éclairage d'accent	oui

• Caractéristiques de température

• Caractéristiques environnementales

Label Efficacité Energétique EEL	A+
----------------------------------	----

• Conditions de mesure

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

• Dimensions en mm.

Longueur totale C	122.6 mm
Diamètre D	66 mm

• Données produit

Code commercial	758549 00
Code produit EOC	871829175854900
Nom produit	MASTER LEDbulb D 13-75W B22 827 A67
Désignation	MAS LEDbulb D 13-75W B22 827 A67
Pièces par pack	1
Config. Emballage	6
Packs par carton	6
Code barre produit	8718291758549
Code barre carton regroup.	8718291758556



PHILIPS

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

Code usine 929000276702

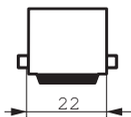
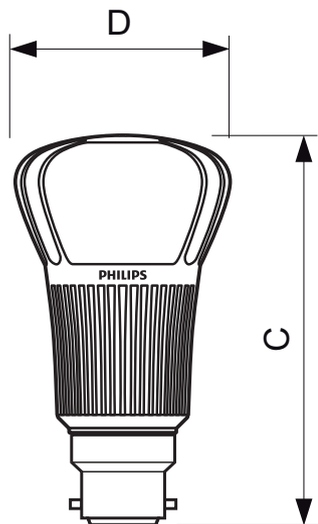
Poids net unitaire 0.245 kg

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



B22

MASTER LEDbulb D 13-75W B22 827 A67

Product	C (Norm)	D (Norm)
LED D 13-75W B22 827 A67	122.6	66



© 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