



MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL

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.

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

Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	E27 [E27]	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	94 lm/W
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Cycle d'allumage	50000X	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Type technique	8.5-60W		
Photométries et Colorimétries			
Code couleur	822-827 [blanc chaud réglable]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Flux lumineux (nom.)	806 lm	Puissance (valeur nominale)	8,5 W
Couleur	Blanc chaud (WW)	Courant lampe (nom.)	45 mA
Température de couleur proximale (nom.)	- K	Puissance équivalente	60 W
		Heure de démarrage (nom.)	0,5 s

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.7
Tension (nom.)	220-240 V

Températures

Température maximale du boîtier (nom.)	110 °C
----------------------------------------	--------

Gestion et gradation

avec gradation	Oui
----------------	-----

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	A60 [A 60mm]

Normes et recommandations

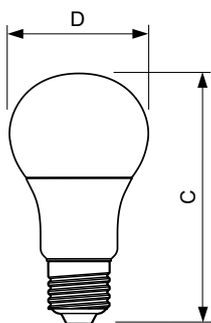
Produit à faible consommation	oui
-------------------------------	-----

Adapté à l'éclairage d'appoint	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869648132500
Nom du produit de la commande	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL
Code barre produit	8718696481325
Code de commande	48132500
Code de commande local	MBCL60WDTE27
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929001150932
Poids net (pièce)	0,076 kg

Schéma dimensionnel



LED DT 9-60W E27 A60 CL

Product	D	C
MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60 mm	110 mm

Données photométriques



MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

