



Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G

Qu'il s'agisse d'un objet lumineux distinctif ou d'une série de plafonniers suspendus, les ampoules LED décoratives Flamme et Sphériques Philips ajoutent un style industriel chaleureux, chic et intemporel à votre maison. Elle permettent une très longue durée de vie, des économies d'énergie atteignant les 90 % sans aucun scintillement.

Données du produit

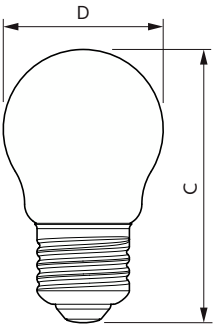
Informations générales	
Culot	E27
Durée de vie nominale	15.000 h
Nombre de cycles d'allumage	20.000
Type de lampe	LED
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	818 [CCT of 1800K]
Flux lumineux	136 lm
Désignation de la couleur	1800
Température de couleur corrélée (nom.)	1800 K
Efficacité lumineuse (nominale)	52 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	2,6 W
Courant lampe (nom.)	14 mA
Puissance équivalente	15 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,7
Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	38 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Ambre
Matériaux des lampes	Verre
Forme de la lampe	P45
Poids net (pièce)	0,014 kg
Approbation et application	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No	

Schéma dimensionnel



Données photométriques

Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G

Données du produit	
Nom du produit de la commande	MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G
Nom de produit complet	MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G
Code EOC	871951431607200
Code de commande	8719514316072
Code 12NC	929002983402
Code de commande local	31607200
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514316072
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514316089

Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G	46 mm	80 mm

Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27
GOLDP45SP G

