

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP 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		LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	
Culot	E14	Valeur de scintillement (PstLM)	1
Durée de vie nominale	15 000 h	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Nombre de cycles d'allumage	20 000	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Type de lampe	LED	Fonctionnement et électricité	
Marquage CE	Oui	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Conforme à RoHS	Oui	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Données techniques de l'éclairage		Consommation électrique	2,5 W
Code couleur	818 [CCT of 1800K]	Courant lampe (nom.)	14 mA
Flux lumineux	136 lm	Puissance équivalente	15 W
Désignation de la couleur	1800	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Température de couleur corrélée (nom.)	1800 K	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Efficacité lumineuse (nominale)	54 lm/W	Facteur de puissance (fraction)	0,7
Cohérence des couleurs	<6	Tension (nom.)	220-240 V
Indice de rendu de couleur (IRC)	80		

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Température

Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
Température maximale du produit (nom.)	38 °C

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs
------------------------------------	-------------------------------------

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Ambre
Matériaux des lampes	Verre
Forme de la lampe	B35 [B 35 mm]

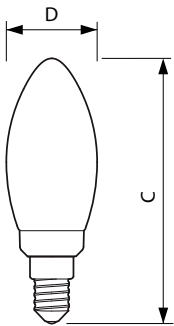
Approbation et application

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh
EyeComfort	Oui

Données du produit

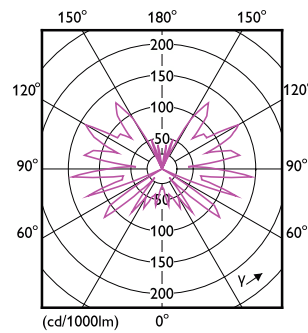
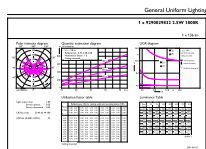
Nom du produit de la commande	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G
Nom de produit complet	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G
Code EOC	871951431603400
Code de commande	31603400
Code 12NC	929002983202
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514316034
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514316041

Schéma dimensionnel



Product	D	C
MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	36 mm	95 mm

Données photométriques

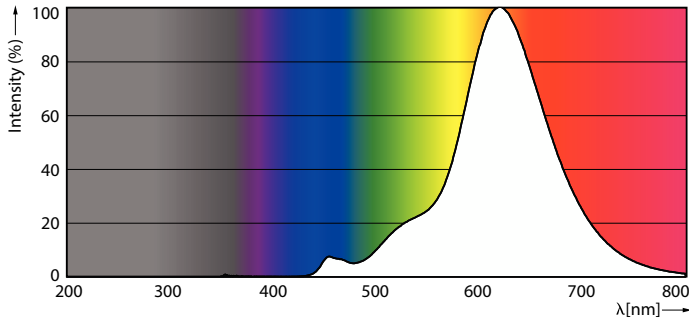


General uniform lighting - MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G

Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G

Lampes CorePro LED Flamme et Sphérique filament

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G

