



Bougies et lustres LED MASTER UltraEfficient



MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE

Il s'agit de la bougie LED la plus efficace de marque Philips. Une consommation de 210 lm/W aide à concrétiser la déclaration de durabilité de l'entreprise. La durée de vie de 50 000 heures permet d'étendre le cycle de remplacement pour réduire les déchets. Ce n'est pas seulement un produit de haute qualité, mais aussi la qualité de lumière de la marque Philips

Données du produit

Informations générales	
Culot	E14
Durée de vie nominale	50.000 h
Nombre de cycles d'allumage	50.000
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere
Conforme à RoHS	Oui
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	485 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	210 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80

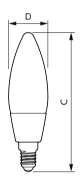
LLMF à la fin de la durée de vie nominale	70 %
(nom.)	
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	2,3 W
Courant lampe (nom.)	25 mA
Puissance équivalente	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.4
Tension (nom.)	220-240 V

Bougies et lustres LED MASTER UltraEfficient

Tension (nom.)	220 V	
Température		
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C	
Température maximale du produit (nom.)	70 °C	
Commandes et gradation		
Variation de l'intensité lumineuse	Non	
Mécanique et boîtier		
Finition ampoule	Transparent	
Matériaux des lampes	Verre	
Forme de la lampe	B35	
Approbation et application		
Classe d'efficacité énergétique	A	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh	
Numéro d'enregistrement EPREL	1443705	
Risque photobiologique	Photobiological risk group 1 @ 200mm to	
	EN62471	

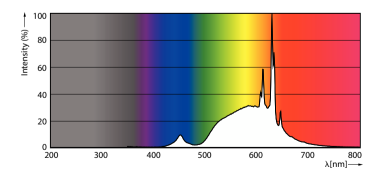
EyeComfort	Oui
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827
	B35CL GUE
Nom de produit complet	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827
	B35CL GUE
Code EOC	872016918893800
Code de commande	8720169188938
Code 12NC	929003625902
Code de commande local	8720169188938
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169188938
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169188945

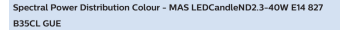
Schéma dimensionnel

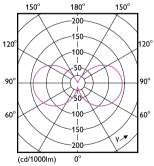


Product	D	С
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	35 mm	111 mm

Données photométriques



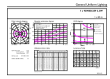




Light Distribution Diagram - MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE

Bougies et lustres LED MASTER UltraEfficient

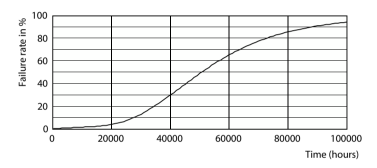
Données photométriques

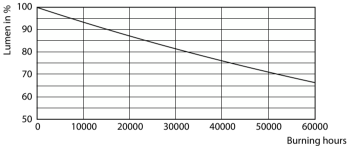


Calculat Presentation 4.5 Project upday 8.9. Project 19

General uniform lighting - MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE

Durée de vie





Life Expectancy Diagram - MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.