



Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM

Arborant un design légendaire, les ampoules Classic LED à filament conjuguent la forme bien connue des ampoules à incandescence et les avantages de la technologie LED durable. Elles procurent une jolie lumière décorative de couleur blanc chaud, tout en permettant d'économiser près de 90% en frais énergétiques par rapport aux ampoules traditionnelles.

Données du produit

Informations générales	
Culot	E27
Durée de vie nominale	15.000 h
Nombre de cycles d'allumage	20.000
Durée de vie nominale (heures)	15.000 h
Type de lampe	LED
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	818 [CCT of 1800K]
Code couleur	818 [CCT of 1800K]
Angle du faisceau (nom.)	330 degré(s)
Flux lumineux	470 lm
Désignation de la couleur	1800
Température de couleur corrélée (nom.)	1800 K
Efficacité lumineuse (nominale)	67 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 %		
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	7 W	
Courant lampe (nom.)	43 mA	
Puissance équivalente	40 W	
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	

Temps de chauffe à 60 %

Facteur de puissance (fraction)

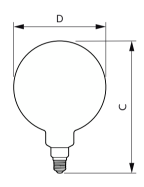
0.5 s

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 ℃
Température maximale du produit (nom.)	45 ℃
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	G200 [G 200 mm]
Approbation et application	·
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
EyeComfort	Oui

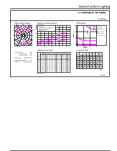
Données du produit	
Nom du produit de la commande	LED classic-giant 40W E27 G200
	GOLD DIM
Nom de produit complet	LED classic-giant 40W E27 G200
	GOLD DIM
Code EOC	871951431378100
Code de commande	8719514313781
Code 12NC	929002983601
Code de commande local	31378100
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514313781
Conditionnement par carton	2
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514313798

Schéma dimensionnel

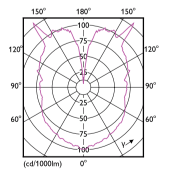


Product	D	С
LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM	202 mm	286 mm

Données photométriques



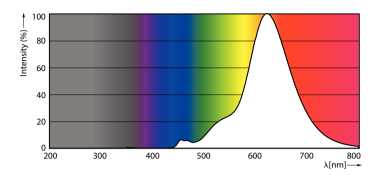




Light Distribution Diagram - LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM

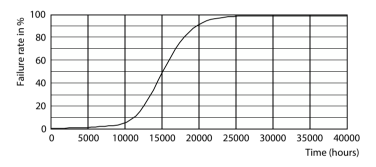
Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

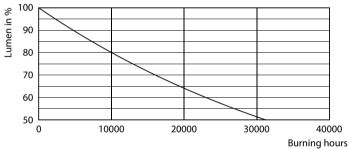
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM

Durée de vie





Life Expectancy Diagram - LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM

Lumen Maintenance Diagram - LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM



© 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.