



Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

LED giant 20W E27 G200 1800K smoky D

Avec leur design classique aux accents vintage, les ampoules LED à filament classiques combinent les formes familières des lampes incandescentes classiques et les avantages la technologie LED : longue durée de vie et jusqu'à 90% d'économies d'énergie.

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	
Données techniques de l'éclairage		
Code couleur	818 [CCT of 1800K]	
Code couleur	818 [CCT of 1800K]	
Angle du faisceau (nom.)	300 degré(s)	
Flux lumineux	200 lm	
Efficacité lumineuse (nominale)	30 lm/W	
Désignation de la couleur	1800	
Température de couleur corrélée (nom.)	1800 K	
Cohérence des couleurs	<6	
Indice de rendu de couleur (IRC)	80	
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) $70~\%$		

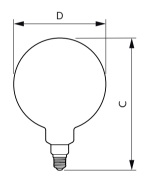
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	6,5 W
Courant lampe (nom.)	40 mA
Puissance équivalente	20 W
Heure de 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	
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 ℃

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Température maximale du produit (nom.)	45 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	fumé
Matériaux des lampes	Verre
Forme de la lampe	G200
Approbation et application	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Innovations LED	EyeComfort
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermé	s? No

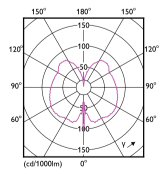
Données du produit	
Nom du produit de la commande	LED giant 20W E27 G200 1800K smoky
	D
Nom de produit complet	LED giant 20W E27 G200 1800K smoky
	D
Code EOC	871951431539600
Code de commande	31539600
Code 12NC	929002982601
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,360 kg
Code EAN – Produit/Boîte	8719514315396
Conditionnement par carton	2
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514315402

Schéma dimensionnel

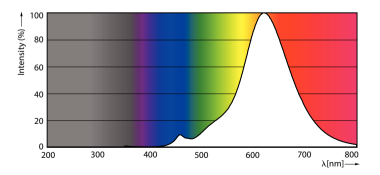


Product	D	С
LED giant 20W E27 G200 1800K smoky D	202 mm	286 mm

Données photométriques



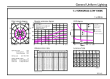
Light Distribution Diagram - LED giant 20W E27 G200 1800K smoky D



Spectral Power Distribution Colour - LED giant 20W E27 G200 1800K smoky D

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

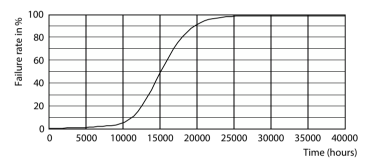
Données photométriques

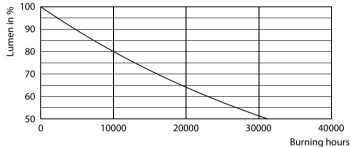


CataLUX Photometric 4.5 Philips Lighting B.V. Physic CH

General uniform lighting - LED giant 20W E27 G200 1800K smoky D

Durée de vie





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - LED giant 20W E27 G200 1800K smoky D



© 2024 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.