





Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G

Dotées d'un design vintage classique, ces lampes LED à filament allient les formes familières des ampoules à incandescence classiques et les avantages de la technologie LED longue durée. Constituant un choix évident pour ceux qui recherchent une solution de remplacement de LED rétrofit, ces ampoules LED CorePro permettent 90 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes conventionnelles. Les ampoules LED en verre CorePro haute luminosité offrent une excellente qualité de lumière dans un style vintage. Éclairage LED CorePro qui offre une durée de vie de 15 000 heures pour réduire les coûts de maintenance.

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
Référence de mesure de flux	Sphere
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	1 055 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	124,00 lm/W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Cohérence des couleurs	<6

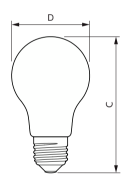
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (no	m.) 70 %
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	8,5 W
Courant lampe (nom.)	70 mA
Puissance équivalente	75 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Facteur de puissance (fraction)	0.52
Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	50 ℃
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	A60
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	E
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387425
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

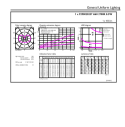
Conditions d'application		
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No	
Données du produit		
Données du produit		
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60	
	827FR G	
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60	
	827FR G	
Code EOC	871951436126300	
Code de commande	36126300	
Code 12NC	929002025702	
Numérateur - Quantité par kit	1	
Poids net (pièce)	0,030 kg	
Code EAN – Produit/Boîte	8719514361263	
Conditionnement par carton	10	
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514361270	

Schéma dimensionnel

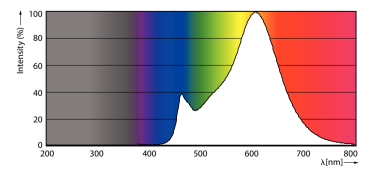


Product	D	С
CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G	60 mm	104 mm

Données photométriques



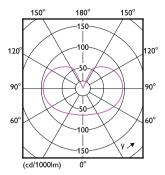
General uniform lighting - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 $\,$ 827FR G $\,$

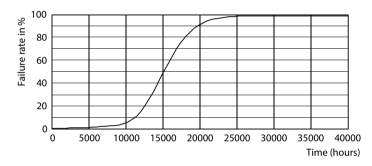
Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

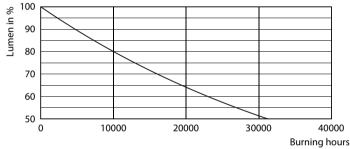
Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G

Durée de vie





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G



© 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.