



Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

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

Caractéristiques générales		Indice de rendu de couleur (IRC)	
Type de lampe	LED	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Référence de mesure de flux	Sphere	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Nombre de cycles d'allumage	20 000	Valeur de scintillement (PstLM)	1
Durée de vie nominale	15 000 h	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Culot	E27 [E27]	Caractéristiques électriques	
Photométries et colorimétries		Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Flux lumineux	1 521 lm	Consommation électrique	10,5 W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Courant lampe (nom.)	90 mA
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Puissance équivalente	100 W
Efficacité lumineuse (nominale)	144 lm/W	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Cohérence des couleurs	<6	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

Températures

Température maximale du produit (nom.)	55 °C
--	-------

Gestion et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Matériaux et finitions

Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	A60 [A 60 mm]

Normes et recommandations

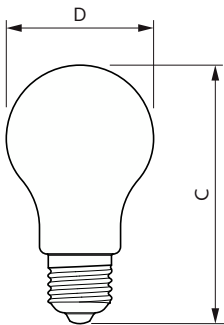
Classe d'efficacité énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	11 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387429

Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui

Données logistiques

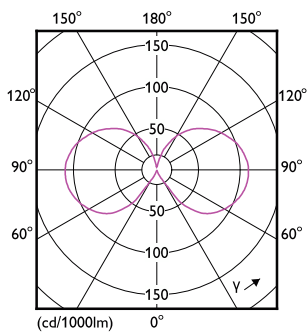
Code EOC	871951434714400
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
Code de commande	34714400
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929002026192
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347151

Schéma dimensionnel

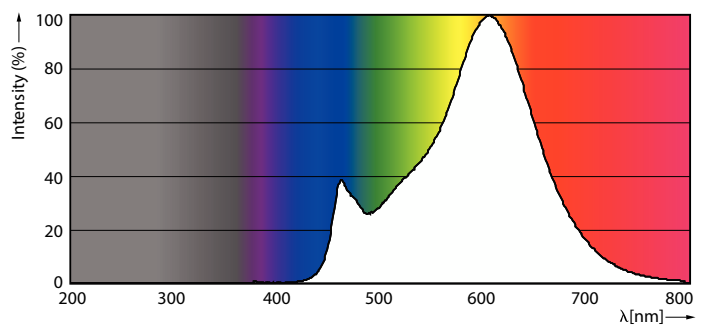


Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG	60 mm	104 mm

Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

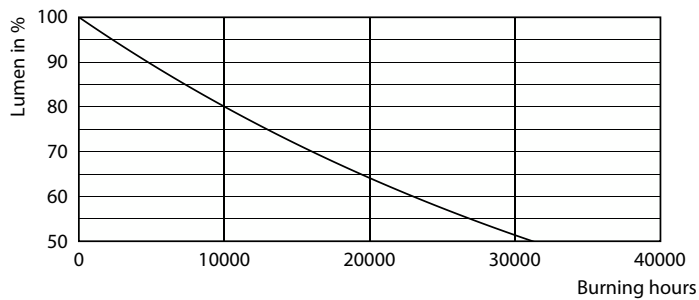
Données photométriques



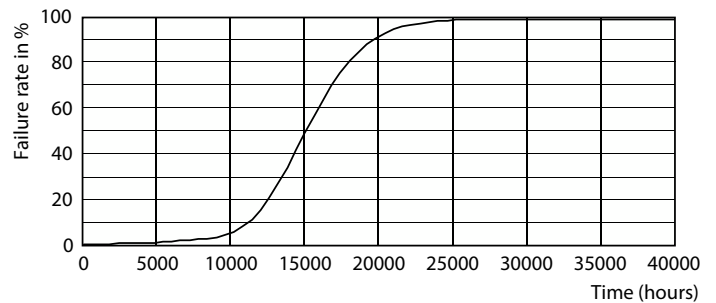
General Uniform Lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

General uniform lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

