



Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

CorePro, LED, A60, Non, E27, 2700 K, 1521 lm, CRI 80, 15000 h

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
Garantie	2 ans
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Angle du faisceau (nom.)	300 degré(s)

Flux lumineux	1.521 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	144,00 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 %
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	10,5 W
Courant lampe (nom.)	90 mA
Puissance équivalente	100 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.52
Tension (nom.)	220-240 V

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

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	A60
Poids net (pièce)	0,030 kg

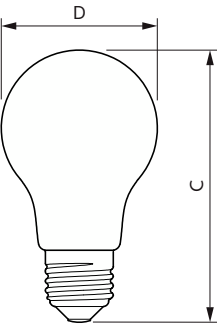
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	11 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL	387431
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4

Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No

Données du produit	
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG
Code EOC	871951436128700
Code de commande	8719514361287
Code 12NC	929002026402
Code de commande local	36128700
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514361287
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514361294

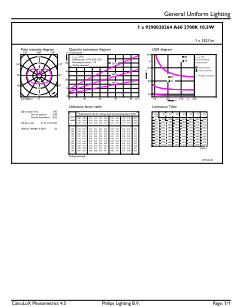
Schéma dimensionnel



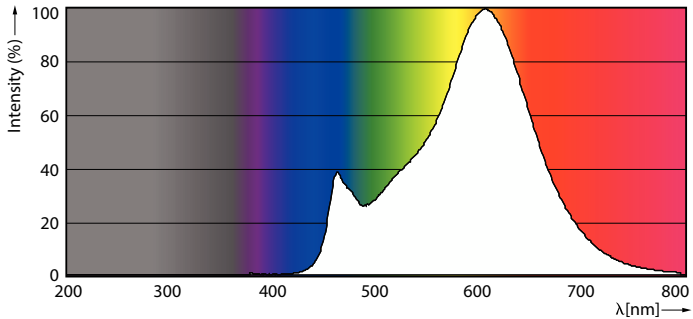
Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG	60 mm	104 mm

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

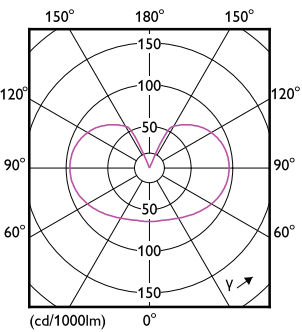
Données photométriques



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

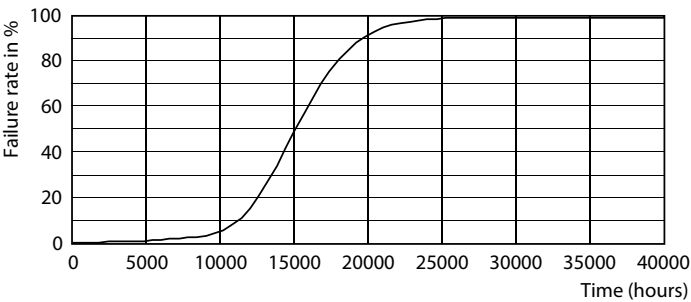


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

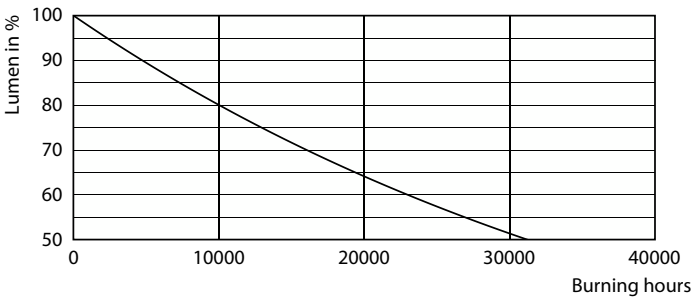


Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

Durée de vie



Bulb A67 100W 1521lm 2700K E27 NDFrosted



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

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

