



Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

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	
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere
Nombre de cycles d'allumage	20 000
Durée de vie nominale	15 000 h
Culot	E27 [E27]

Photométries et colorimétries	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
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

Caractéristiques électriques	
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

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

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	Dépoli
Forme de la lampe	A60 [A 60 mm]

Normes et recommandations

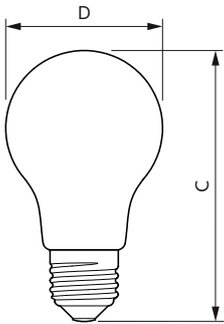
Classe d'efficacité énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	11 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387431

Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui

Données logistiques

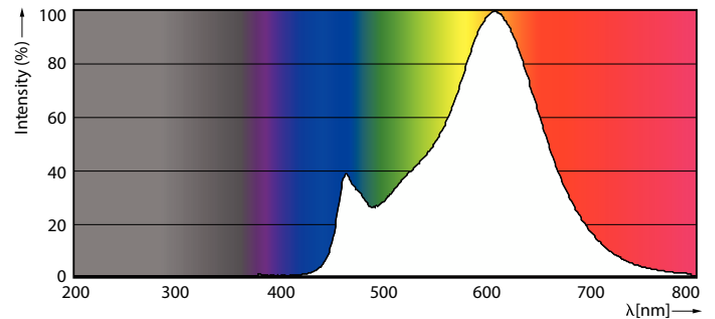
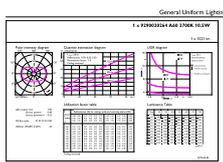
Code EOC	871951436128700
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG
Code de commande	36128700
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929002026402
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514361294

Schéma dimensionnel



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

Données photométriques

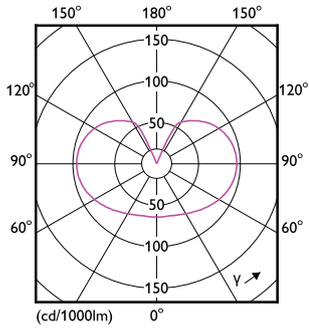


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

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

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Données photométriques



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

Durée de vie



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



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

