



Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL 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

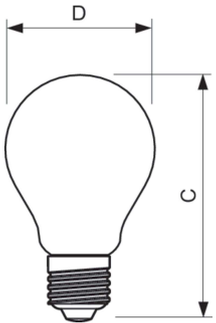
Informations générales		Cohérence des couleurs	
Culot	E27	Cohérence des couleurs	<6
Durée de vie nominale	15 000 h	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Nombre de cycles d'allumage	20 000	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Type de lampe	LED	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Référence de mesure de flux	Sphere	Fonctionnement et électricité	
Données techniques de l'éclairage		Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Angle du faisceau (nom.)	300 degré(s)	Consommation électrique	7 W
Flux lumineux	806 lm	Courant lampe (nom.)	60 mA
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Puissance équivalente	60 W
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Efficacité lumineuse (nominale)	115 lm/W	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
		Facteur de puissance (fraction)	0,51

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	45 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	A60
Poids net (pièce)	0,030 kg
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	E
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1825154
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

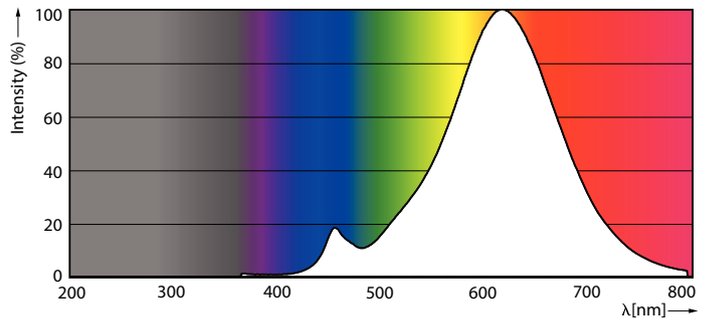
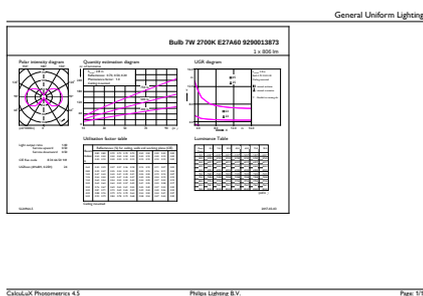
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,9
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G
Code EOC	871951438003500
Code de commande	38003500
Code 12NC	929001387362
Nominateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514380035
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514380042

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G	60 mm	104 mm

Données photométriques

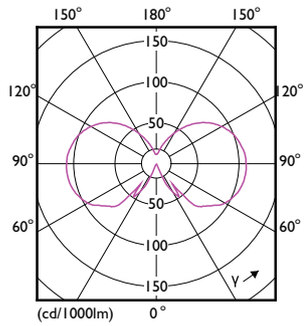


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Données photométriques

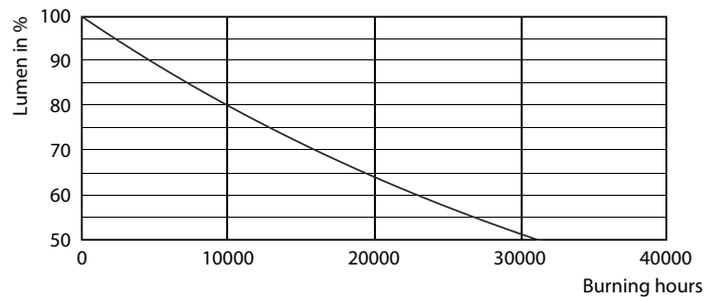


Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G

