



Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR 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	840 [CCT of 4000K]
Flux lumineux	1 055 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	124,00 lm/W
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Cohérence des couleurs	<6

Fonctionnement et électricité	
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
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
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 °C
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	387426
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

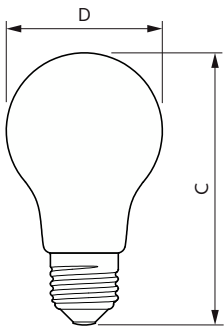
Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No

Données du produit

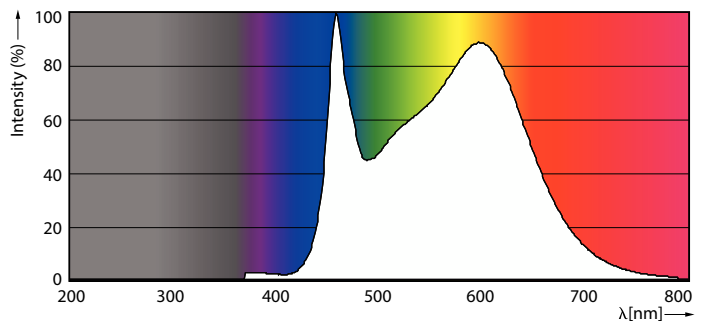
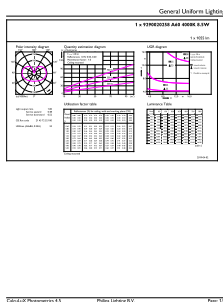
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G
Nom de produit complet	CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G
Code EOC	871951437753000
Code de commande	37753000
Code 12NC	929002025892
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0.030 kg
Code EAN - Produit/Boîte	8719514377530
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514377547

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G	60 mm	104 mm

Données photométriques

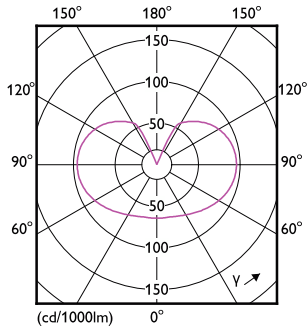


General uniform lighting - CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G

