



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

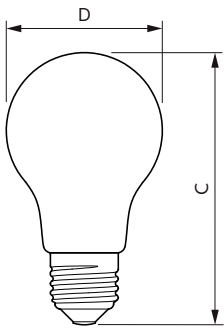
Informations générales		Efficacité lumineuse (nominale)	
Culot	E27	Efficacité lumineuse (nominale)	124,00 lm/W
Durée de vie nominale	15 000 h	Cohérence des couleurs	<6
Nombre de cycles d'allumage	20 000	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Type de lampe	LED	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Référence de mesure de flux	Sphere	Valeur de scintillement (PstLM)	1
Marquage CE	Oui	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Conforme à RoHS	Oui	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Données techniques de l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Flux lumineux	1 055 lm	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Consommation électrique	8,5 W
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Courant lampe (nom.)	70 mA
		Puissance équivalente	75 W

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

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.)	50 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	A60 [A 60 mm]
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	E
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh

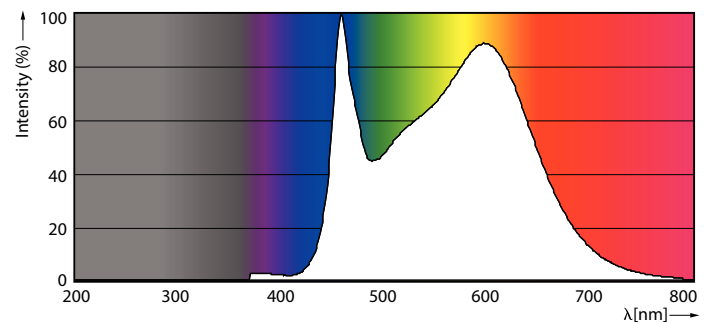
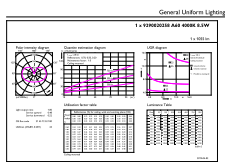
Numéro d'enregistrement EPREL	387426
EyeComfort	Oui
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G
Nom de produit complet	CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G
Code EOC	871951437753000
Code de commande	37753000
Code 12NC	929002025892
Quantité par pack	1
Code 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

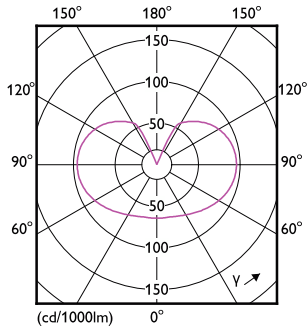


General uniform lighting - CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G

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



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

