



Lampes CorePro LEDbulb Fortes Puissances forme classique

CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Dotées d'un design aux accents vintages classiques, les lampes LED à filament associent les formes familières des lampes à incandescence aux avantages de la technologie LED : une longue durée de vie et jusqu'à 90% d'économies d'énergie. Cette gamme en verre propose deux finitions : claires et dépolies. Les CorePro LED restituent une excellente qualité de lumière et restent idéales pour un remplacement simple et rapide de lampes existantes. Avec une durée de vie de 15 000 heures les coûts de maintenance sont réduits et permettent de réaliser des économies d'énergie.

Données du produit

Informations générales			
Culot	E27 [E27]	Flux lumineux	2 452 lm
Durée de vie nominale	15 000 h	Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Nombre de cycles d'allumage	20 000	Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Type de lampe	LED	Efficacité lumineuse (nominale)	140,00 lm/W
Référence de mesure de flux	Sphere	Cohérence des couleurs	<6
Marquage CE	Oui	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Conforme à RoHS	Oui	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
Données techniques de l'éclairage			
Code couleur	840 [CCT of 4000K]		

Lampes CorePro LEDbulb Fortes Puissances forme classique

Fonctionnement et électricité

Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	17,5 W
Courant lampe (nom.)	150 mA
Puissance équivalente	150 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,51
Tension (nom.)	220-240 V

Température

Température maximale du produit (nom.)	60 °C
--	-------

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	A67 [A 67 mm]

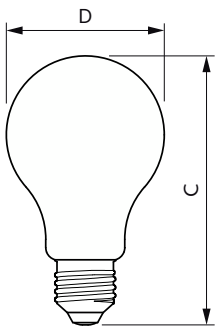
Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	374906
EyeComfort	Oui

Données du produit

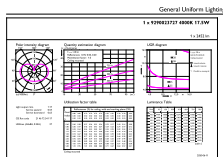
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G
Code EOC	871951434663500
Code de commande	34663500
Code 12NC	929002372702
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514346635
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514346642

Schéma dimensionnel

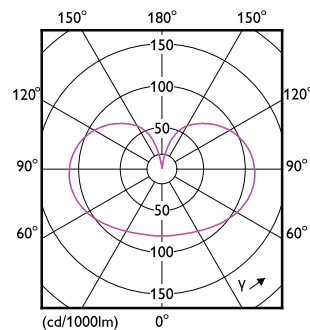


Product	D	C
CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G	70 mm	121 mm

Données photométriques



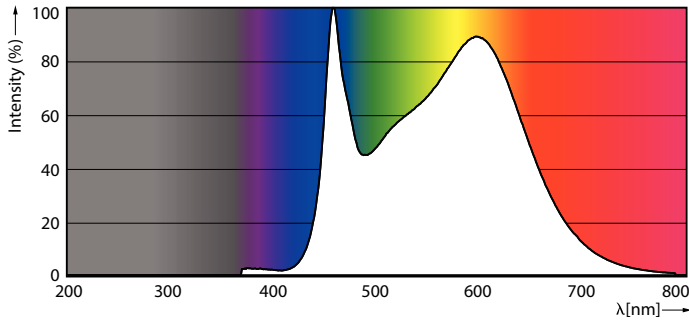
General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Lampes CorePro LEDbulb Fortes Puissances forme classique

Données photométriques

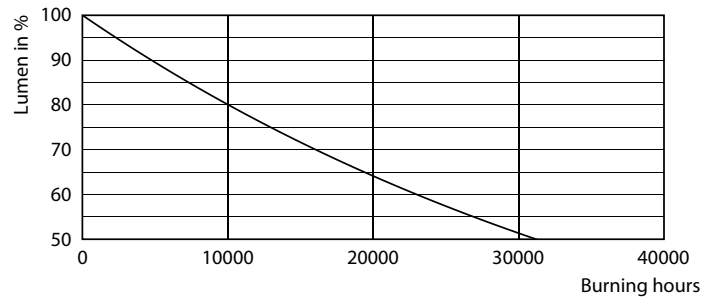


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

