

# Lampes CorePro LEDbulb Fortes Puissances forme classique

## CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

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

#### 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	2 452 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
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

#### Caractéristiques électriques

Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
--------------------	-------------

# Lampes CorePro LEDbulb Fortes Puissances forme classique

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	17 W
Courant lampe (nom.)	140 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

## Températures

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

## Gestion et gradation

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

## Matériaux et finitions

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

## Normes et recommandations

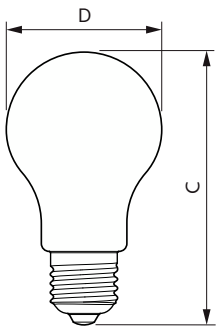
Classe d'efficacité énergétique	D
---------------------------------	---

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	17 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	374867
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui

## Données logistiques

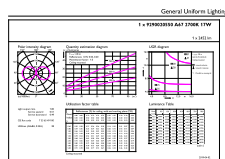
Code EOC	871951434744100
Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG
Code de commande	34744100
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929002055092
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347458

## Schéma dimensionnel

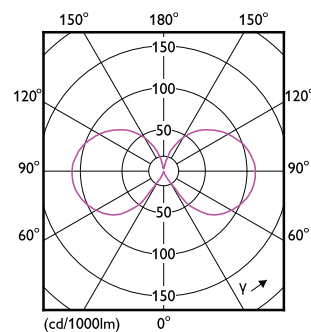


Product	D	C
CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG	70 mm	128 mm

## Données photométriques



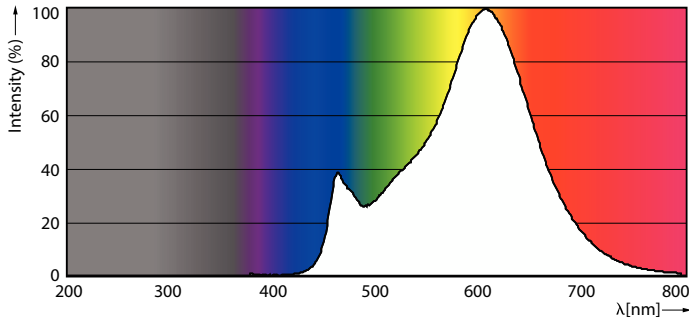
General uniform lighting - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

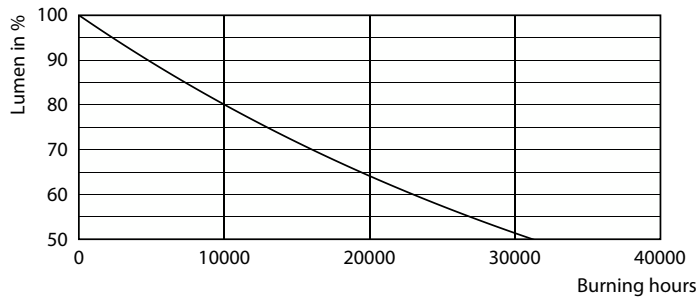
# Lampes CorePro LEDbulb Fortes Puissances forme classique

## Données photométriques

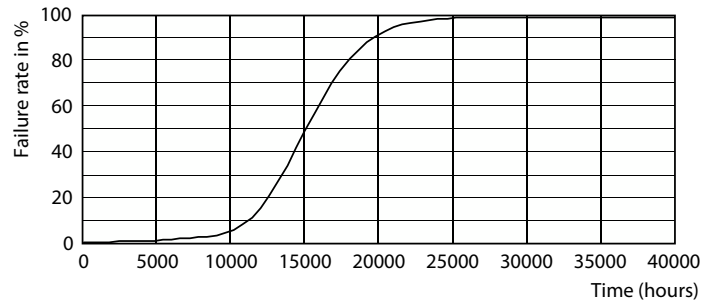


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

## Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

