





# Lampes CorePro LEDbulb forme classique

### CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27 5CCT

Les ampoules LED CorePro sont compatibles avec la plupart des équipements actuels pourvus de supports E27 et B22 et sont conçus pour remplacer les ampoules halogènes ou incandescentes. Elles permettent de réaliser d'impressionnantes économies d'énergie et de réduire les coûts de maintenance.

#### Données du produit

Informations générales		
Culot	E27	
Durée de vie nominale	15 000 h	
Nombre de cycles d'allumage	50 000	
Type de lampe	LED	
Référence de mesure de flux	Sphere	
Données techniques de l'éclairage		
Code couleur	2700K/3000K/4000K/5000K/6500K	
Angle du faisceau (nom.)	200 degré(s)	
Flux lumineux	806 lm	
Désignation de la couleur	2700K/3000K/4000K/5000K/6500K	
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 3000 4000 5000 6500 K	
Efficacité lumineuse (nominale)	100 lm/W	
Cohérence des couleurs	<6	
Indice de rendu de couleur (IRC)	80	
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) $70~\%$		

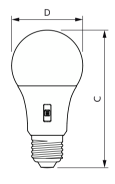
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0	
Fonctionnement et électricité		
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	
Consommation électrique	8 W	
Courant lampe (nom.)	40 mA	
Puissance équivalente	60 W	
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s	
Facteur de puissance (fraction)	0.7	
Tension (nom.)	220-240 V	
Température		
Température maximale du produit (nom.)	80 °C	
Commandes et gradation		
Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs	

## Lampes CorePro LEDbulb forme classique

Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Matériaux des lampes	Plastique
Forme de la lampe	A60
Poids net (pièce)	0,043 kg
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	2022894
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
<u> </u>	
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	<sup>2</sup> No

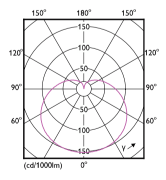
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27
	5CCT
Nom de produit complet	CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27
	5CCT
Code EOC	872016935333600
Code de commande	35333600
Code 12NC	929003785202
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169353336
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169353343

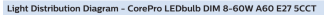
#### Schéma dimensionnel

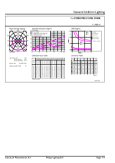


Product	D	С
CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27 5CCT	60 mm	115 mm

#### Données photométriques



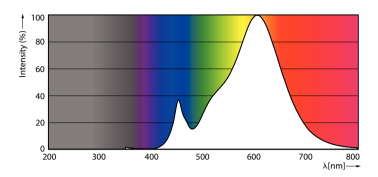




General uniform lighting - CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27 5CCT

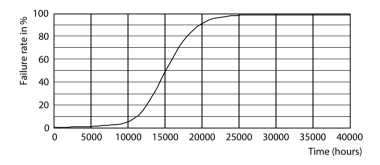
## Lampes CorePro LEDbulb forme classique

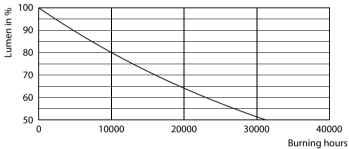
#### Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27 5CCT

#### Durée de vie





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27 5CCT



© 2024 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.