



# Lampes CorePro LEDbulb forme classique

## CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930

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		Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	
Culot	E27		0,4
Durée de vie nominale	15 000 h	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
Nombre de cycles d'allumage	50 000	<b>Fonctionnement et électricité</b>	
Type de lampe	LED	Fréquence linéaire	50 Hz
Référence de mesure de flux	Sphère	Fréquence d'entrée	50 Hz
<b>Données techniques de l'éclairage</b>		Consommation électrique	4,9 W
Code couleur	930 [CCT of 3000K]	Courant lampe (nom.)	45 mA
Angle du faisceau (nom.)	180 degré(s)	Puissance équivalente	40 W
Flux lumineux	470 lm	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Efficacité lumineuse (nominale)	95 lm/W	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Désignation de la couleur	Blanc (WH)	Facteur de puissance (fraction)	0,4
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Tension (nom.)	220-240 V
Cohérence des couleurs	<6	<b>Température</b>	
Indice de rendu de couleur (IRC)	90	Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	Température maximale du produit (nom.)	80 °C
Valeur de scintillement (PstLM)	1		

# Lampes CorePro LEDbulb forme classique

## Commandes et gradation

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

## Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Dépoli
Matériaux des lampes	Plastique
Forme de la lampe	A60

## Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1218493
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

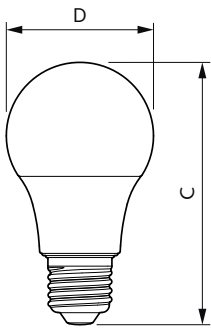
## Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No
---	----

## Données du produit

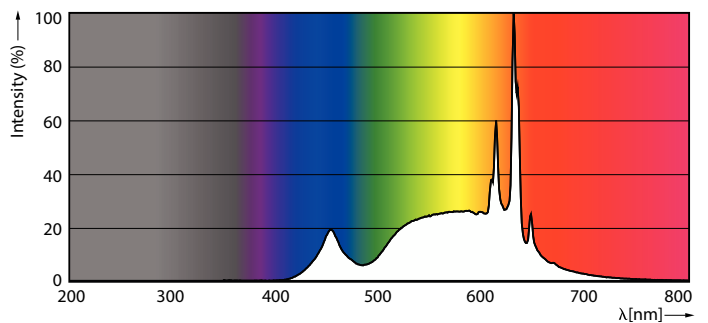
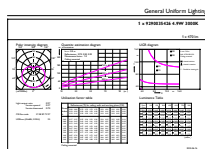
Nom du produit de la commande	CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930
Nom de produit complet	CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930
Code EOC	871951432956000
Code de commande	32956000
Code 12NC	929003542602
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,025 kg
Code EAN - Produit/Boîte	8719514329560
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514329577

## Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930	60 mm	107 mm

## Données photométriques

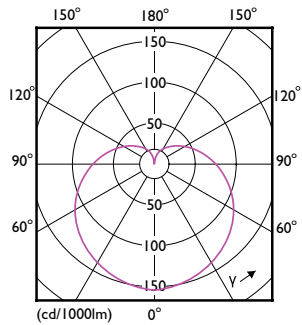


General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930

# Lampes CorePro LEDbulb forme classique

## Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 930

