



Lampes CorePro LEDbulb forme classique

CorePro LEDbulb ND 10.5-75W 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	
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	930 [CCT of 3000K]
Angle du faisceau (nom.)	180 degré(s)
Flux lumineux	1 055 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	100 lm/W
Désignation de la couleur	Blanc (WH)
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	90
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	RG0

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 Hz
Fréquence d'entrée	50 Hz
Consommation électrique	10,5 W
Courant lampe (nom.)	75 mA
Puissance équivalente	75 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,5
Tension (nom.)	220-240 V

Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C
Température maximale du produit (nom.)	105 °C

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	11 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1218494
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

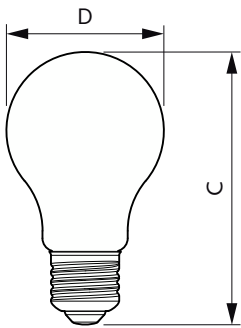
Conditions d'application

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

Données du produit

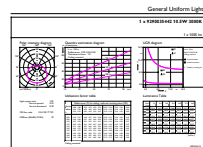
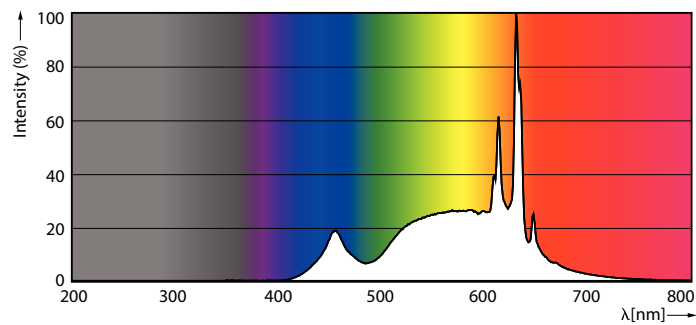
Nom du produit de la commande	CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930
Nom de produit complet	CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930
Code EOC	871951432964500
Code de commande	32964500
Code 12NC	929003544202
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,032 kg
Code EAN - Produit/Boîte	8719514329645
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514329652

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930	60 mm	109 mm

Données photométriques

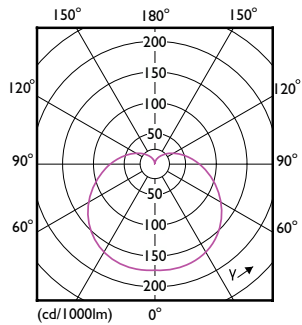


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930

General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930

Lampes CorePro LEDbulb forme classique

Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930

