



# Lampes CorePro LEDbulb forme classique

## CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 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		Sécurité photobiologique selon EN 62471	
Culot	B22		RG0
Durée de vie nominale	15 000 h	Fonctionnement et électricité	
Nombre de cycles d'allumage	50 000	Fréquence linéaire	50 Hz
Type de lampe	LED	Fréquence d'entrée	50 Hz
Référence de mesure de flux	Sphere	Consommation électrique	10,5 W
Données techniques de l'éclairage		Courant lampe (nom.)	75 mA
Code couleur	930 [CCT of 3000K]	Puissance équivalente	75 W
Angle du faisceau (nom.)	180 degré(s)	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Flux lumineux	1 055 lm	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Désignation de la couleur	Blanc (WH)	Facteur de puissance (fraction)	0,5
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Tension (nom.)	220-240 V
Efficacité lumineuse (nominale)	100 lm/W	Température	
Cohérence des couleurs	<6	Température maximale du produit (nom.)	105 °C
Indice de rendu de couleur (IRC)	90		
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %		

# 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
Poids net (pièce)	0,032 kg

## Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	11 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1218495
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C

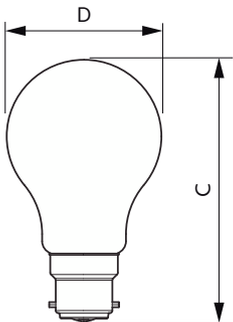
## Conditions d'application

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

## Données du produit

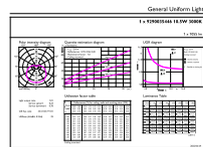
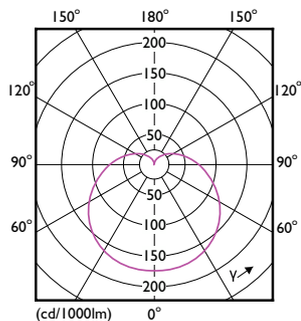
Nom du produit de la commande	CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930
Nom de produit complet	CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930
Code EOC	871951432976800
Code de commande	32976800
Code 12NC	929003544602
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514329768
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514329775

## Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930	60 mm	107 mm

## Données photométriques

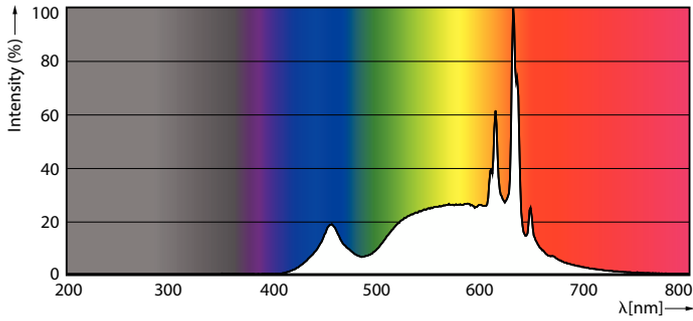


Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930

General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930

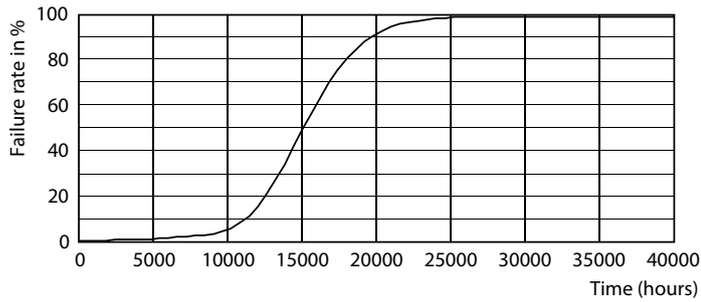
# Lampes CorePro LEDbulb forme classique

## Données photométriques

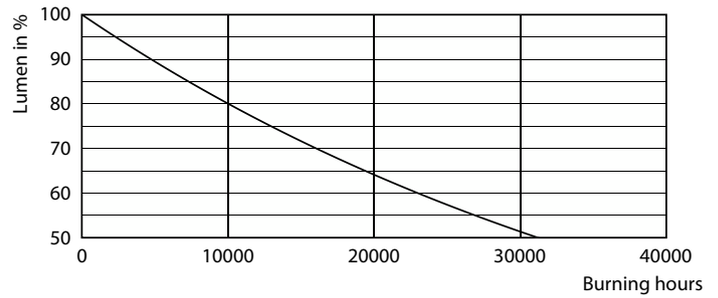


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930

