



Lampes CorePro LEDcapsule G9



CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

Cette capsule à tension secteur avec une seule extrémité pour luminaires avec culot G9 produit une lumière directionnelle, ce qui en fait une alternative fiable aux lampes à capsules halogènes. Elle est particulièrement adaptée à l'éclairage dans les boutiques, hôtels et restaurants et s'avère idéale pour les lampes de bureaux et l'éclairage sous les meubles. Compatible avec les supports existants dotés de douilles G9 et conçue pour remplacer les capsules halogènes, la lampe CorePro LEDcapsule permet de réaliser de très importantes économies d'énergie et de maintenance tout en fournissant une qualité de lumière irréprochable.

Données du produit

Informations générales		LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 70 %	
Culot	G9	Valeur de scintillement (PstLM)	1,0
Durée de vie nominale	15.000 h	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Nombre de cycles d'allumage	50.000	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Type de lampe	LED	Fonctionnement et électricité	
Référence de mesure de flux	Sphere	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Marquage CE	Oui	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Conforme à RoHS	Oui	Consommation électrique	4,8 W
Données techniques de l'éclairage		Courant lampe (nom.)	44 mA
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Puissance équivalente	60 W
Flux lumineux	570 lm	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Facteur de puissance (fraction)	0,4
Efficacité lumineuse (nominale)	118,00 lm/W	Tension (nom.)	220-240 V
Cohérence des couleurs	<6		
Indice de rendu de couleur (IRC)	80		

Lampes CorePro LEDcapsule G9

Température

Température maximale du produit (nom.)	99 °C
--	-------

Commandes et gradation

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

Mécanique et boîtier

Forme de la lampe	Capsule
-------------------	---------

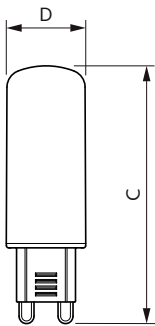
Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	E
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	397599
EyeComfort	Oui

Données du produit

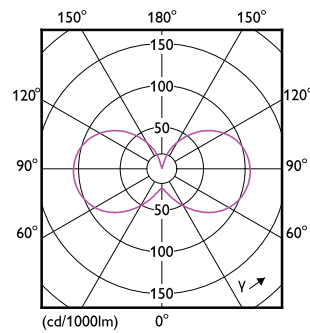
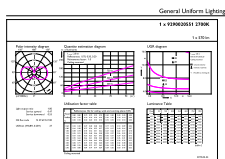
Nom du produit de la commande	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Nom de produit complet	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Code EOC	871869965780200
Code de commande	8718699657802
Code 12NC	929002055102
Code de commande local	65780200
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718699657802
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718699657819

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	19 mm	60 mm

Données photométriques

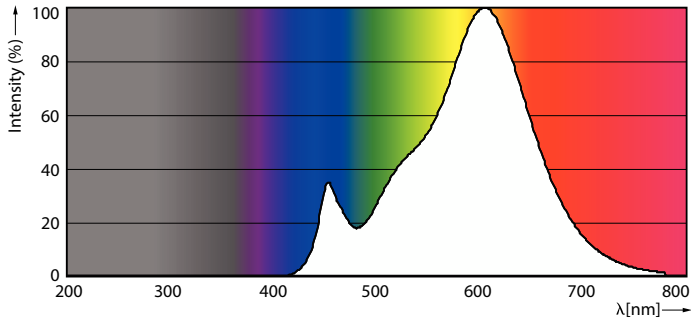


General uniform lighting - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

Lampes CorePro LEDcapsule G9

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

