



# Lampes CorePro LEDcapsule G9



## CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

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	<b>Fonctionnement et électricité</b>	
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 W
<b>Données techniques de l'éclairage</b>		Courant lampe (nom.)	24 mA
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Puissance équivalente	40 W
Flux lumineux	480 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)	0,7
Efficacité lumineuse (nominale)	120,00 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.)	86 °C
--	-------

## Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs
------------------------------------	-------------------------------------

## Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	Capsule

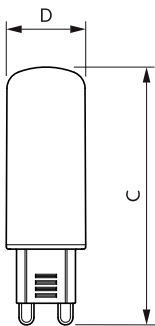
## Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	E
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	4 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	374869
EyeComfort	Oui

## Données du produit

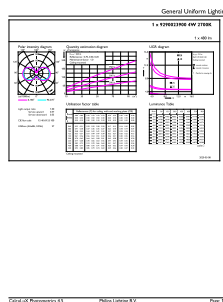
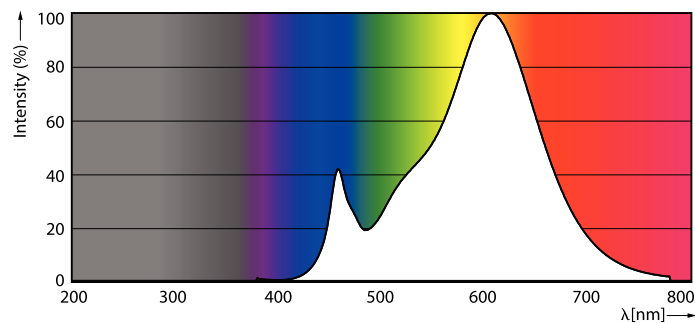
Nom du produit de la commande	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D
Nom de produit complet	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D
Code EOC	871869976673300
Code de commande	76673300
Code 12NC	929002390002
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718699766733
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718699766740

## Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	18 mm	59 mm

## Données photométriques

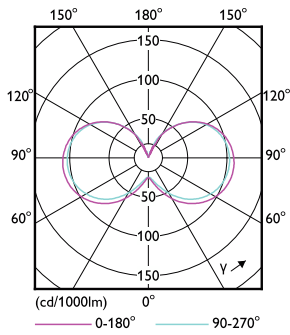


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

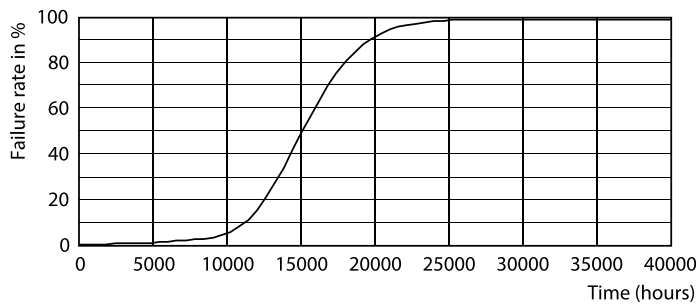
# Lampes CorePro LEDcapsule G9

## Données photométriques

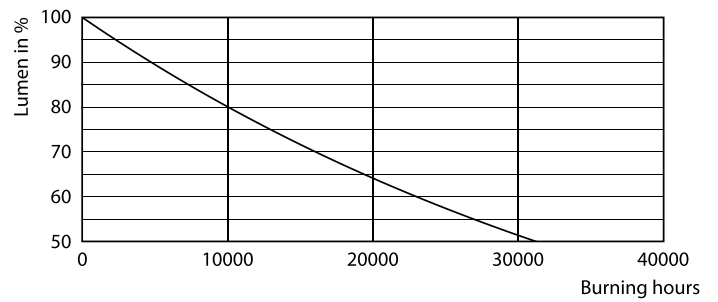


Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

