



# 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	
Culot	G9
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	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	480 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	120,00 lm/W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Valeur de scintillement (PstLM)	1,0

Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	4 W
Courant lampe (nom.)	24 mA
Puissance équivalente	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,7
Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	86 °C

# Lampes CorePro LEDcapsule G9

## 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  
Marquage CE Oui  
Conforme à RoHS Oui  
EyeComfort Oui

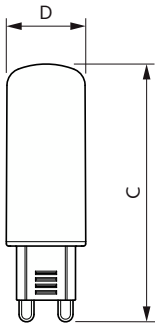
## Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No

## Données du produit

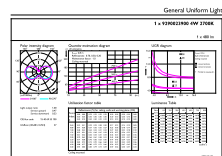
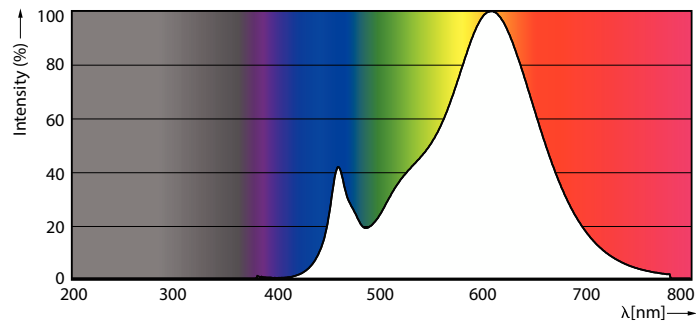
Nom du produit de la commande	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D
Nom de produit complet	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D
Code EOC	871869976673300
Code de commande	76673300
Code 12NC	929002390002
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,012 kg
Code EAN - Produit/Boîte	8718699766733
Conditionnement 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



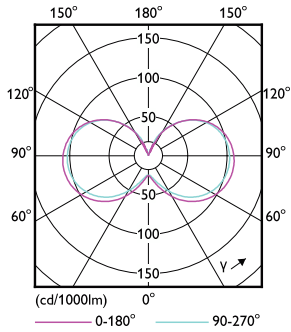
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827

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



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

