



# Capsule à tension secteur avec flux lumineux très élevé

## CorePro LEDcapsule MV

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.

### Avantages

- Lumière blanche
- Jusqu'à 90 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes halogènes
- Des coûts de maintenance réduits
- Compatibilité étendue avec les transformateurs

### Fonctions

- Remplacement aisé
- Durée de vie de 15 000 heures
- Lumière sans UV et sans IR
- Sans mercure ni autres substances dangereuses

### Application

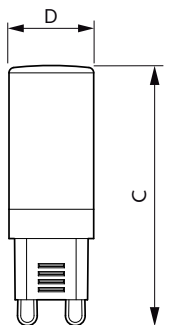
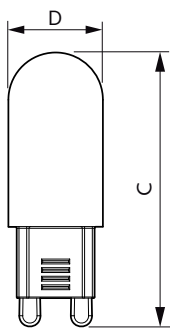
- Hôtels, musées, magasins
- Toilettes, espaces d'accueil, expositions, vitrines

# CorePro LEDcapsule MV

## Versions



## Schéma dimensionnel

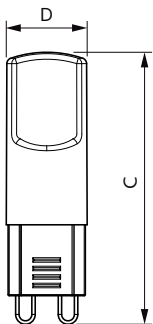
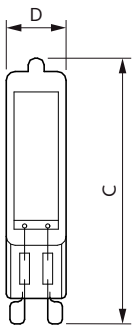
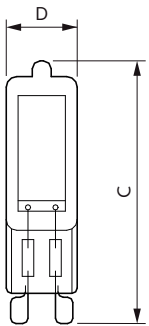
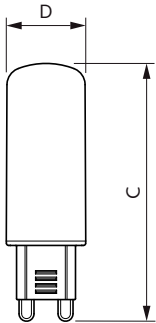


Product	D	C
CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	16,5 mm	48 mm

Product	D	C
CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	17 mm	51,5 mm

# CorePro LEDcapsule MV

## Schéma dimensionnel



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

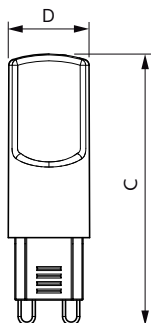
Product	D	C
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	13,5 mm	50 mm
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	13,5 mm	50 mm

Product	D	C
CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	14,5 mm	60 mm
CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	14,5 mm	60 mm

Product
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830

# CorePro LEDcapsule MV

## Schéma dimensionnel



### Product

CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827

CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830

### Gestion et gradation

Intensité réglable Non

### Caractéristiques électriques

Tension (nom.) 220-240 V

Heure de démarrage (nom.) 0,5 s

### Caractéristiques générales

Culot G9

### Photométries et Colorimétries

Indice de rendu des couleurs (nom.) 80

LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 70 %

## Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
71392100	CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	2 kWh
81526700	CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	4 kWh
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	5 kWh
73500500	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	2 kWh
73502900	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	2 kWh
73506700	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	4 kWh

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
73508100	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	4 kWh
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	2 kWh
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	2 kWh
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	4 kWh
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	4 kWh

## Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Fréquence d'entrée	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
71392100	CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	50 Hz	25 W	1,9 W
81526700	CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	50 Hz	40 W	3,2 W
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	50 à 60 Hz	60 W	4,8 W

Order Code	Full Product Name	Fréquence d'entrée	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
73500500	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	50 à 60 Hz	25 W	2 W
73502900	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	50 à 60 Hz	25 W	2 W
73506700	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	50 à 60 Hz	40 W	3,5 W

## CorePro LEDcapsule MV

Order Code	Full Product Name	Fréquence d'entrée	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
73508100	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	50 à 60 Hz	40 W	3,5 W
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	50 à 60 Hz	25 W	2 W
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	50 à 60 Hz	25 W	2 W

Order Code	Full Product Name	Fréquence d'entrée	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	50 à 60 Hz	40 W	3,2 W
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	50 à 60 Hz	40 W	3,2 W

### Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Durée de vie nominale (nom.)	Cycle d'allumage
71392100	CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	15000 h	30000X
81526700	CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	15000 h	50000X
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	15000 h	50000X
73500500	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	10000 h	5000X
73502900	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	10000 h	5000X
73506700	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	10000 h	5000X

Order Code	Full Product Name	Durée de vie nominale (nom.)	Cycle d'allumage
73508100	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	10000 h	5000X
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	15000 h	8000X
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	15000 h	8000X
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	15000 h	8000X
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	15000 h	8000X

### Photométries et Colorimétries

Order Code	Full Product Name	Angle d'émission du faisceau (nom.)	Code couleur	Température de couleur proximale (nom.)	Flux lumineux (nom.)
71392100	CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	-	827	2700 K	204 lm
81526700	CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	-	827	2700 K	400 lm
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	-	827	2700 K	570 lm
73500500	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	-	827	2700 K	200 lm
73502900	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	-	830	3000 K	220 lm
73506700	CorePro LEDcapsule	-	827	2700 K	380 lm

Order Code	Full Product Name	Angle d'émission du faisceau (nom.)	Code couleur	Température de couleur proximale (nom.)	Flux lumineux (nom.)
	3.5-40W ND G9 827 G				
73508100	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	-	830	3000 K	400 lm
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	300 °	827	2700 K	220 lm
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	300 °	830	3000 K	220 lm
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	300 °	827	2700 K	400 lm
30395900	CorePro LEDcapsule	300 °	830	3000 K	400 lm

# CorePro LEDcapsule MV

Order Code	Full Product Name	Angle d'émission du faisceau (nom.)		Température de couleur proximale (nom.)	Flux lumineux (nom.)
		Code couleur			
	3.2-40W ND G9				
	830				

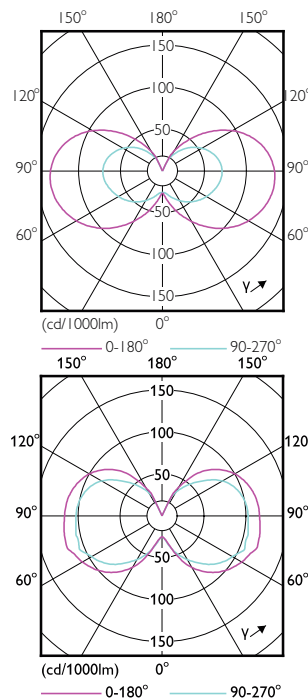
## Matériaux et finitions

Order Code	Full Product Name	Finition de l'ampoule	Forme de l'ampoule
71392100	CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	-	Autre
81526700	CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	-	Capsule
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	-	Capsule
73500500	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	-	Capsule
73502900	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	-	Capsule

Order Code	Full Product Name	Finition de l'ampoule	Forme de l'ampoule
73506700	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	-	Capsule
73508100	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	-	Capsule
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	Transparent	Capsule
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	Transparent	Capsule
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	Transparent	Capsule
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	Transparent	Capsule

## Températures

Order Code	Full Product Name	Température ambiante (max.)	Température ambiante (min.)	Température maximale du boîtier (nom.)
71392100	CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	-	-	60 °C
81526700	CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	-	-	78 °C
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	-	-	99 °C
73500500	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	35 °C	-20 °C	100 °C
73502900	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	40 °C	-20 °C	100 °C
73506700	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	35 °C	-20 °C	100 °C
73508100	CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	35 °C	-20 °C	100 °C
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	-	-	78 °C
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	-	-	78 °C
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	-	-	82 °C
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	-	-	82 °C



# CorePro LEDcapsule MV

