



Philips CorePro cápsula LED 230V

CorePro cápsula LED 230V

La cápsula de tensión de red con una terminación para luminarias con base G9 emite luz direccional, lo que las convierte en una alternativa real a las lámparas de cápsula halógena. Es particularmente adecuada para iluminación puntual en tiendas, hoteles y restaurantes y resulta ideal para lámparas de escritorio e iluminación de vitrinas. Compatible con las luminarias existentes gracias a sus portalámparas G9 y diseñado para la sustitución de las cápsulas halógenas, CorePro LEDcapsule proporciona un gran ahorro energético y minimiza los costes de mantenimiento sin reducir por ello la calidad de luz.

Beneficios

- Luz blanca
- Hasta un 90% de ahorro energético en comparación con las lámparas halógenas
- Menores costes de mantenimiento
- Amplia compatibilidad con transformadores

Características

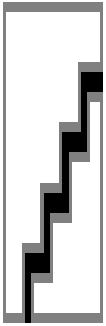
- Sustitución sencilla
- Vida útil de 15.000 horas
- Luz libre de UV e IR
- Sin mercurio ni otros materiales peligrosos

Aplicaciones

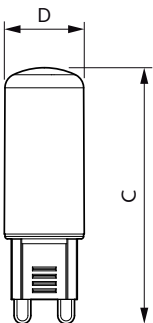
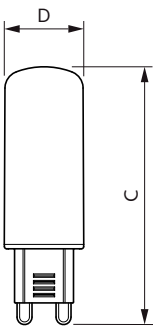
- Hoteles, museos y tiendas
- Baños, zonas de recepción, salas de exposición y vitrinas expositoras

CorePro cápsula LED 230V

Versions



Plano de dimensiones

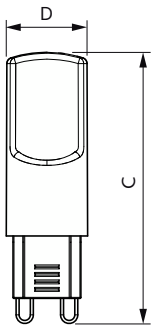
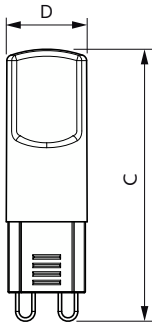


Product	D	C
CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	19 mm	60 mm
CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	19 mm	60 mm
CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	18 mm	59 mm

Product	D	C
CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	15 mm	52 mm

CorePro cápsula LED 230V

Plano de dimensiones



Product	D	C
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	14,5 mm	48 mm
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	14,5 mm	48 mm

Product	D	C
CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	16,5 mm	54 mm
CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	16,5 mm	54 mm

Operativos y eléctricos

Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Voltaje (nom.)	220-240 V
Hora de inicio (nom.)	0,5 s

Información general

Base de casquillo	G9
Vida útil nominal (nom.)	15000 h

Datos técnicos de la luz

Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %

Mecánicos y de carcasa

Forma de la bombilla	Cápsula
----------------------	---------

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/1000 h
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	5 kWh
65818200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	5 kWh
76669600	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	3 kWh
76673300	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	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

Controles y regulación

Order Code	Full Product Name	Regulable
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	No
65818200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	No
76669600	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	Solo con reguladores específicos
76673300	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	Solo con reguladores específicos

Order Code	Full Product Name	Regulable
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	No
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	No
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	No
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	No

CorePro cápsula LED 230V

Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Equivalente de potencia	Potencia (Nom.)
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	60 W	4,8 W
65818200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	60 W	4,8 W
76669600	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	25 W	2,6 W
76673300	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	40 W	4 W

Order Code	Full Product Name	Equivalente de potencia	Potencia (Nom.)
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	25 W	2 W
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	25 W	2 W
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	40 W	3,2 W
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	40 W	3,2 W

Datos técnicos de la luz

Order Code	Full Product Name	Código de color	Temperatura del color con correlación (nom.)	Flujo lumínico (nom.)
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	827	2700 K	570 lm
65818200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	830	3000 K	570 lm
76669600	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	827	2700 K	300 lm
76673300	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	827	2700 K	480 lm

Order Code	Full Product Name	Código de color	Temperatura del color con correlación (nom.)	Flujo lumínico (nom.)
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	827	2700 K	220 lm
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	830	3000 K	220 lm
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	827	2700 K	400 lm
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	830	3000 K	400 lm

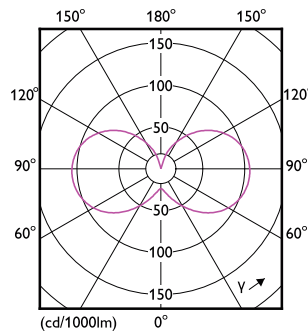
Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Acabado de la lámpara
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	-
65818200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	-
76669600	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	Esmerilado
76673300	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	Esmerilado

Order Code	Full Product Name	Acabado de la lámpara
30389800	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	Transparente
30391100	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	Transparente
30393500	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	Transparente
30395900	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	Transparente

Temperatura

Order Code	Full Product Name	Temperatura máxima (nom.)
65780200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	99 °C
65818200	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	99 °C
76669600	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	86 °C
76673300	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	86 °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 cápsula LED 230V

