



# CorePro cápsula LED 230V



## CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

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.

### Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	G9
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	50.000
Lighting Technology	LED
Referencia de medición de flujo	Sphere
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí

Datos técnicos de la luz	
Código de color	827 [CCT of 2700K]
Flujo luminoso	570 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada (Nom)	2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	118,00 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	80

LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Valor de parpadeo (PstLM)	1,0
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

Operativos y eléctricos	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	4,8 W
Corriente de lámpara (nom.)	44 mA
Equivalente de potencia	60 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s
Factor de potencia (fracción)	0,4
Voltaje (nom.)	220-240 V

# CorePro cápsula LED 230V

## Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	99 °C
---------------------------	-------

## Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

## Mecánicos y de carcasa

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

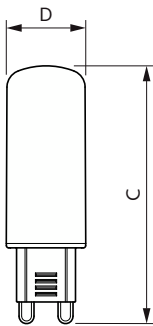
## Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	E
Apto para la iluminación de acento	No
Consumo energético kWh/1000 h	5 kWh
Número de registro EPREL	397599
EyeComfort	Sí

## Datos de producto

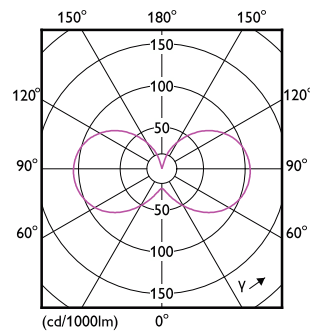
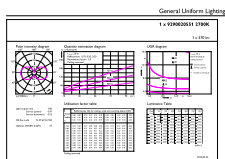
Nombre de producto del pedido	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Nombre completo del producto	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Full EOC	871869965780200
Código de pedido	65780200
Código 12NC	929002055102
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718699657802
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8718699657819

## Plano de dimensiones



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

## Datos fotométricos

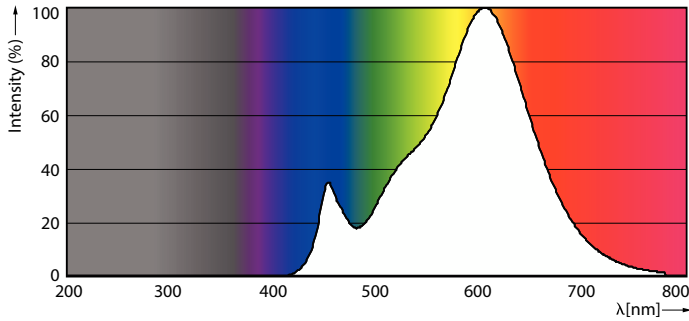


General uniform lighting - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

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

# CorePro cápsula LED 230V

## Datos fotométricos

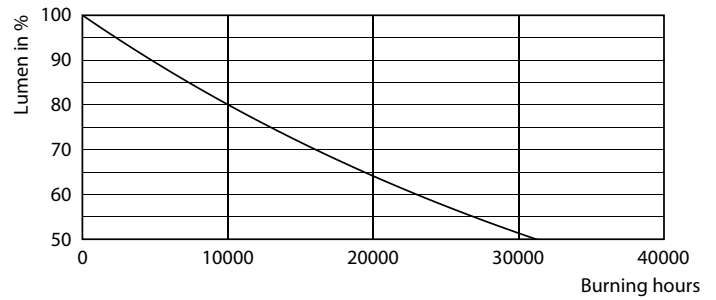


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

## Vida útil



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



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

