



# CorePro cápsula LED 12V



## CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827

CorePro, LEDspot, Capsule, 20 W, G4, 2700 K, 200 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Plástico transparente

CorePro, LEDspot, Capsule, 20 W, G4, 2700 K, 200 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Plástico transparente, 117 lm/W, EEL F, PF 0.5, RGO, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

### Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	G4
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	50.000
Lighting Technology	LEDspot
Referencia de medición de flujo	Sphere
Periodo de garantía	2 años
Datos técnicos de la luz	
Código de color	827 [CCT of 2700K]
Ángulo de haz (nom.)	300 °
Flujo luminoso	200 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	117 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	80
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %

Photobiological safety according to EN 62471	RGO
Operativos y eléctricos	
Frecuencia de entrada	- Hz
Consumo de energía	1,7 W
Corriente de lámpara (nom.)	235 mA
Equivalente de potencia	20 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0.5 s
Factor de potencia (fracción)	0.5
Voltaje (nom.)	ac electronic 12 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	60 °C
Controles y regulación	
Regulable	No

# CorePro cápsula LED 12V

## Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Plástico transparente
Forma de la bombilla	Capsule
Peso neto (pieza)	0,002 kg

## Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	F
Apto para la iluminación de acento	No
Consumo energético kWh/1000 h	2 kWh
Número de registro EPREL	1879160
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C

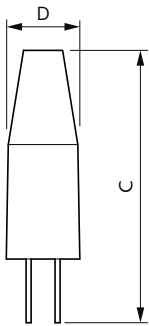
## Condiciones de aplicación

Tecnología inalámbrica	No aplicable
------------------------	--------------

## Datos de producto

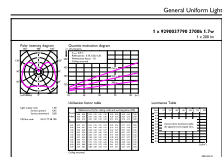
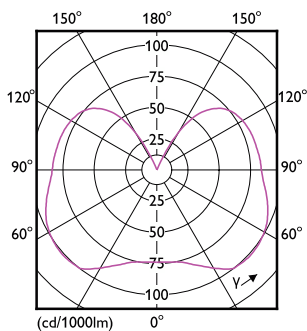
Nombre de producto del pedido	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827
Nombre completo del producto	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827
Full EOC	872016930047700
Código de pedido	30047700
Código 12NC	929003779002
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169300477
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8720169300484

## Plano de dimensiones



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	9,5 mm	37,5 mm

## Datos fotométricos

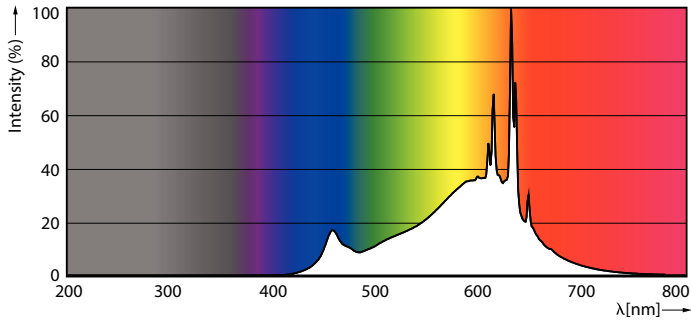


Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827

General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827

# CorePro cápsula LED 12V

## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W  
G4micro 827

## Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827

