



CorePro cápsula LED 230V



CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830

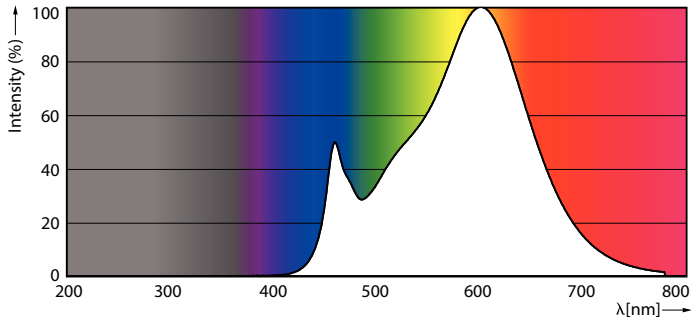
La cápsula de tensión de red con una terminación para luminarias con base G9 emite luz direccional, lo que las convierte en una alternativa real a las lámparas de cápsula halógena. Es particularmente adecuada para iluminación puntual en tiendas, hoteles y restaurantes y resulta ideal para lámparas de 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		Operativos y eléctricos	
Base de casquillo	G9 [G9]	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Conforme con EU RoHS	Si	Power (Rated) (Nom)	2 W
Vida útil nominal (nom.)	15000 h	Corriente de lámpara (nom.)	20 mA
Ciclo de conmutación	8000X	Equivalente de potencia	25 W
Referencia de medición de flujo	Sphere	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
		Tiempo de calentamiento hasta el 60 % flujo lum. (nom.)	0.5 s
Datos técnicos de la luz		Temperatura	
Código de color	830 [CCT de 3000 K]	Temperatura máxima (nom.)	78 °C
Flujo lumínico (nom.)	220 lm		
Designación de color	Blanco (WH)	Controles y regulación	
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K	Regulable	No
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	110,00 lm/W		
Consistencia del color	<6		
Índice de reproducción cromática -CRI (nom.)	80		
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %		

CorePro cápsula LED 230V

Datos fotométricos

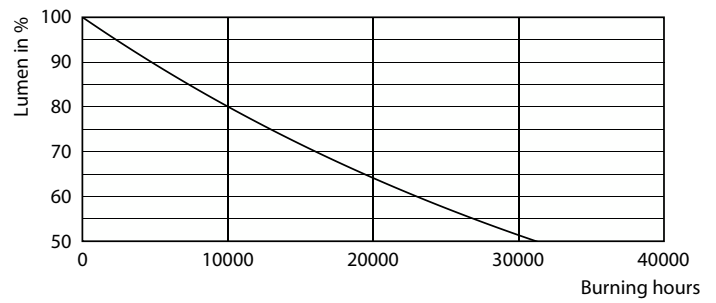


LEDCapsule CorePro 2W G9 830-POC

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

