



CorePro cápsula LED 230V

CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D

Esta cápsula de tensão de rede de extremidade única para luminárias de base G9 emite uma luz direccional, tornando-a numa alternativa eficaz às lâmpadas com cápsula de halogéneo. É particularmente adequada à iluminação de tarefas em lojas, hotéis e restaurantes e é ideal para candeeiros de secretária e iluminação de arcas. Compatível com equipamentos existentes com suportes G9 e concebida para substituição adaptável de cápsulas de halogéneo, a lâmpada CorePro LEDcapsule possibilita enormes poupanças de energia e minimiza os custos de manutenção, sem comprometer a qualidade da luz.

Dados do produto

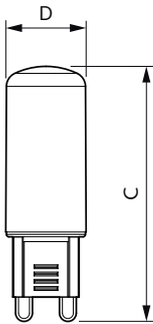
Informações gerais		LLMF no final da vida útil nominal (Nom.)		70 %
Casquilho	G9	Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação em conformidade com a norma EN 61000-3-3	1,0	
Vida útil nominal	15.000 h	Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	0,4	
Ciclo de comutação	50.000	Segurança fotobiológica de acordo com a norma EN 62471	RG1	
Tecnologia de iluminação	LED	Funcionamento e características elétricas		
Referência de medição de fluxo	Sphere	Frequência de linha	50 to 60 Hz	
Marca CE	Sim	Frequência de entrada	50 a 60 Hz	
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	Consumo de Energia	2,6 W	
Caraterísticas técnicas da luz		Corrente de lâmpada (Nom.)	14,5 mA	
Código da cor	827 [CCT of 2700K]	Potência equivalente	25 W	
Fluxo Luminoso	300 lm	Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s	
Designação da cor	Branco quente (WW)	Tempo de aquecimento até 60% de luz	0,5 s	
Temperatura de cor correlacionada	2700 K	Fator de potência (Fração)	0,7	
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	115,00 lm/W			
Consistência da cor	<6			
Color rendering index (CRI)	80			

CorePro cápsula LED 230V

Tensão (Nom.)	220-240 V
Temperatura	
T-máxima na caixa (Nom)	86 °C
Controlos e regulação	
Regulável	Apenas com reguladores específicos
Características mecânicas e compartimento	
Acabamento da lâmpada	Fosca
Formato da lâmpada	Cápsula
Aprovação e aplicação	
Classe de Eficiência Energética	E
Adequado para a iluminação de acentuação	Não
Consumo de energia kWh/1000 h	3 kWh
Número de registo EPREL	374868

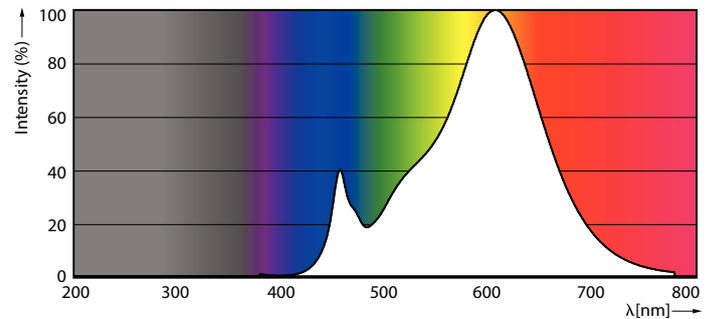
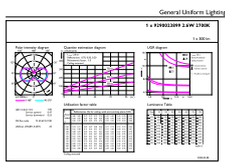
EyeComfort	Sim
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D
Nome do produto completo	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D
Código do produto completo	871869976669600
Código de encomenda	76669600
N.º material (I2NC)	929002389902
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8718699766696
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
EAN/UPC - Caso	8718699766702

Desenho dimensional



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

Dados fotométricos

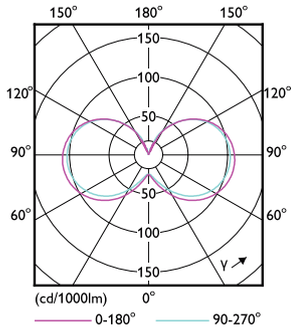


General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D

CorePro cápsula LED 230V

Dados fotométricos



Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D

Vida útil



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D

