



# CorePro cápsula LED 230V

## CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

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

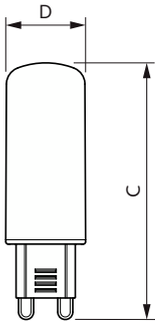
Informações gerais		LLMF no final da vida útil nominal (Nom.)		70 %
Casquilho	G9	Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação em conformidade com a norma EN 61000-3-3	1,0	
Vida útil nominal	15.000 h	Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	0,4	
Ciclo de comutação	50.000	Segurança fotobiológica 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	4,8 W	
		Corrente de lâmpada (Nom.)	44 mA	
		Potência equivalente	60 W	
		Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s	
		Tempo de aquecimento até 60% de luz	0,5 s	
		Fator de potência (Fração)	0,4	
Caraterísticas técnicas da luz				
Código da cor	827 [CCT of 2700K]			
Fluxo Luminoso	570 lm			
Designação da cor	Branco quente (WW)			
Temperatura de cor correlacionada	2700 K			
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	118,00 lm/W			
Consistência da cor	<6			
Color rendering index (CRI)	80			

# CorePro cápsula LED 230V

Tensão (Nom.)	220-240 V
<b>Temperatura</b>	
T-máxima na caixa (Nom)	99 °C
<b>Controlos e regulação</b>	
Regulável	Não
<b>Características mecânicas e compartimento</b>	
Formato da lâmpada	Cápsula
<b>Aprovação e aplicação</b>	
Classe de Eficiência Energética	E
Adequado para a iluminação de acentuação	Não
Consumo de energia kWh/1000 h	5 kWh
Número de registo EPREL	397599

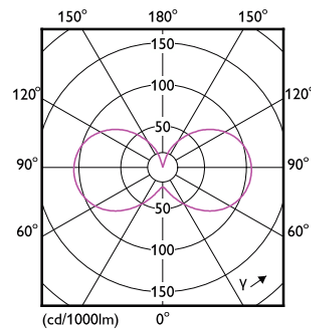
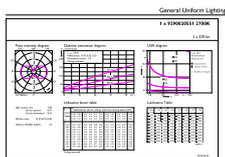
EyeComfort	Sim
<b>Dados do produto</b>	
Nome de produto da encomenda	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Nome do produto completo	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Código do produto completo	871869965780200
Código de encomenda	65780200
N.º material (12NC)	929002055102
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8718699657802
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
EAN/UPC - Caso	8718699657819

## Desenho dimensional



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

## Dados fotométricos

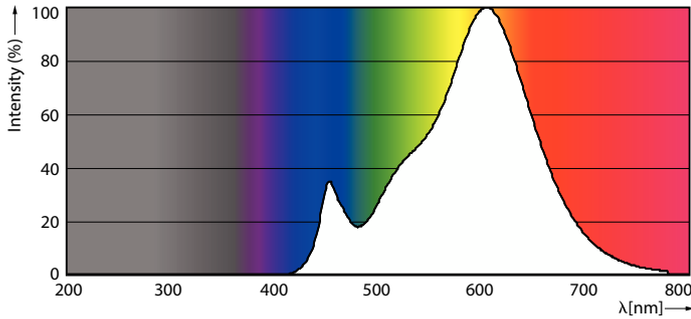


General uniform lighting - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

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

# CorePro cápsula LED 230V

## Dados 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

