



# CorePro cápsula LED 230V

## CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830

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

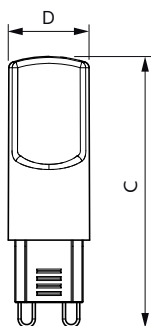
Informações gerais		LLMF no final da vida útil nominal (Nom.)	
Casquilho	G9		70 %
Vida útil nominal	15.000 h	Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação em conformidade com a norma EN 61000-3-3	1
Ciclo de comutação	8.000	Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	0,4
Tecnologia de iluminação	LED	Segurança fotobiológica de acordo com a norma EN 62471	RG0
Referência de medição de fluxo	Sphere	Funcionamento e características elétricas	
Marca CE	Sim	Frequência de linha	50 to 60 Hz
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Caraterísticas técnicas da luz		Consumo de Energia	3,2 W
Código da cor	830 [CCT of 3000K]	Corrente de lâmpada (Nom.)	30 mA
Fluxo Luminoso	400 lm	Potência equivalente	40 W
Designação da cor	Branco (WH)	Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s
Temperatura de cor correlacionada	3000 K	Tempo de aquecimento até 60% de luz	0,5 s
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	125,00 lm/W	Fator de potência (Fração)	0,4
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)	82 °C
<b>Controlos e regulação</b>	
Regulável	Não
<b>Características mecânicas e compartimento</b>	
Acabamento da lâmpada	Transparente
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	4 kWh
Número de registo EPREL	453191

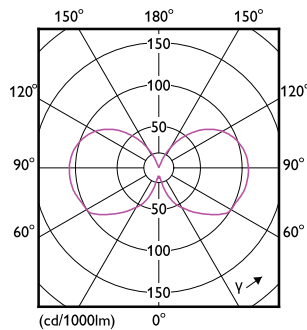
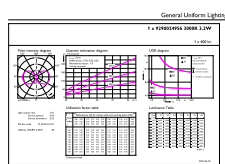
EyeComfort	Sim
<b>Dados do produto</b>	
Nome de produto da encomenda	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830
Nome do produto completo	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830
Código do produto completo	871951430395900
Código de encomenda	30395900
N.º material (12NC)	929002495602
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8719514303959
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
EAN/UPC - Caso	8719514303966

## Desenho dimensional



Product	D	C
CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	16,5 mm	54 mm

## Dados fotométricos

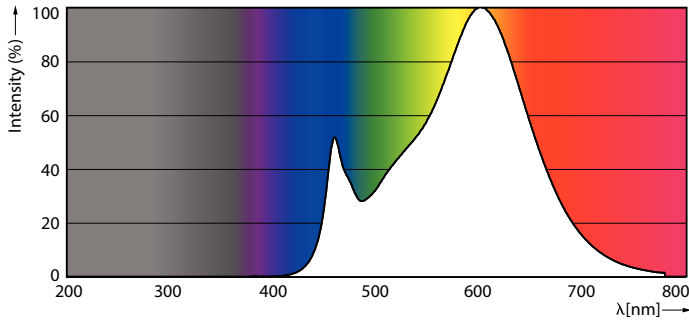


General uniform lighting - CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830

Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830

# CorePro cápsula LED 230V

## Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830

