



CorePro LEDspot MV

Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D

Os CorePro LEDspots são a solução perfeita para iluminação de acentuação e oferecem uma luz quente semelhante à das lâmpadas de halogéneo. São compatíveis com a maior parte dos equipamentos existentes com um casquilho GU10 ou E14 e foram concebidos como substituição direta de lâmpadas de halogéneo ou incandescentes. As LEDlamps proporcionam enormes poupanças de energia e reduzem o custo de manutenção.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	GU10 [GU10]
Marca RoHS	ROHS
Vida útil nominal (Nom.)	15000 h
Ciclo de comutação	50000X
Tipo técnico	4.6-50W
Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	830 [CCT de 3000 K]
Ângulo do feixe (Nom.)	36 °
Fluxo luminoso (Nom.)	370 lm
Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)	370 lm
Intensidade luminosa (Nom.)	740 cd
Designação da cor	White (WH)
Ângulo do feixe nominal	36 °
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	3000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	80,00 lm/W
Consistência da cor	<6
Índice de restituição cromática (Nom.)	80
Llmf no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %

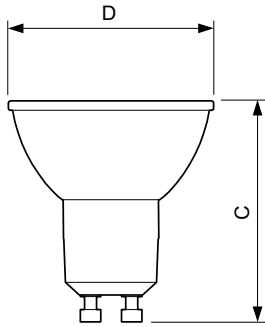
Fluxo luminoso em cone de 90°	370 lm
Dados elétricos e de funcionamento	
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,6 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	39 mA
Potência equivalente	50 W
Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s
Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.)	0,5 s
Fator de potência (Nom.)	0,5
Tensão (Nom.)	220-240 V
Temperatura	
T-máxima na caixa (Nom)	72 °C
Controles e regulação	
Regulável	false
Aprovação e aplicação	
Etiqueta de Eficiência Energética (EEL)	A+
Adequado para a iluminação de acentuação	Sim

CorePro LEDspot MV

Consumo de energia kWh/1000 h	5 kWh
Dados do produto	
Código do produto completo	871869672837600
Nome de produto da encomenda	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D
EAN/UPC – Produto	8718696728376

Código de encomenda	72837600
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
N.º material (12NC)	929001218102
Peso líquido (Peça)	0,038 kg

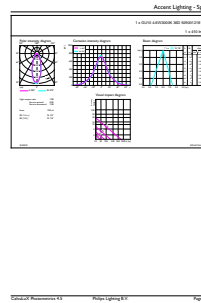
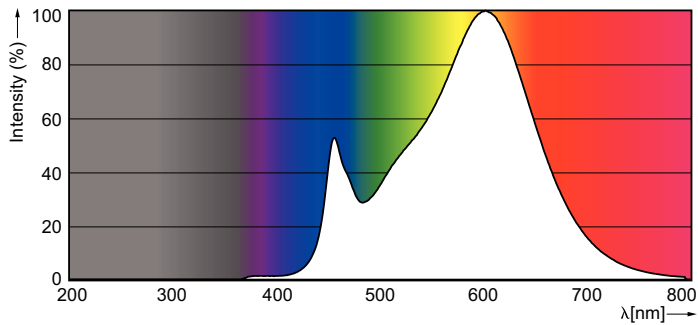
Desenho dimensional



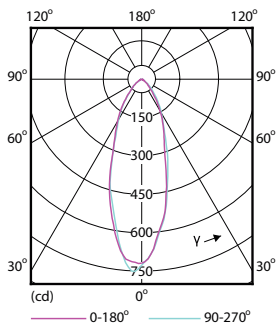
GU10 230V 4W-35W 260lm 100D 2700K GU10ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	50 mm	54 mm

Dados fotométricos



CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA

CorePro LEDspot MV

Vida útil



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

