



CorePro LEDspot MV



Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 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]
Vida útil nominal	15.000 h
Ciclo de comutação	50.000
Tecnologia de iluminação	LED
Referência de medição de fluxo	Narrow Cone
Em conformidade com RoHS da UE	Sim

Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	865 [CCT of 6500K]
Ângulo do feixe (Nom.)	36 °
Fluxo Luminoso	390 lm
Intensidade luminosa (Nom.)	770 cd
Designação da cor	Luz natural fria
Temperatura de cor correlacionada	6500 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	84,00 lm/W
Consistência da cor	<6
Color rendering index (CRI)	80
LLMF no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %
Fluxo luminoso em cone de 90° (Nominal)	390 lm

Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação em conformidade com a norma EN 61000-3-3	1
Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	0,4
Segurança fotobiológica de acordo com a norma EN 62471	RG1

Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de Energia	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	0,5 s
Fator de potência (Fração)	0,5
Tensão (Nom.)	220-240 V

Temperatura	
T-máxima na caixa (Nom)	72 °C

CorePro LEDspot MV

Controlos e regulação

Regulável	Não
-----------	-----

Características mecânicas e compartimento

Formato da lâmpada	PAR16 [PAR 2 polegadas/50 mm]
--------------------	-------------------------------

Aprovação e aplicação

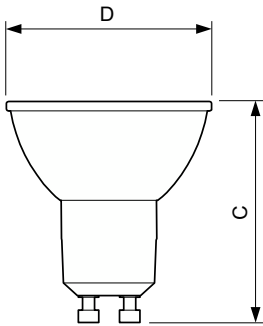
Classe de Eficiência Energética	F
Adequado para a iluminação de acentuação	Sim
Consumo de energia kWh/1000 h	5 kWh
Número de registo EPREL	391860
EyeComfort	Sim

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D
------------------------------	--------------------------------------

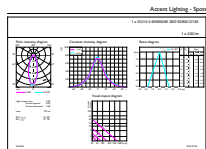
Nome do produto completo	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D
Código do produto completo	871869672841300
Código de encomenda	72841300
N.º material (12NC)	929001218302
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8718696728413
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
EAN/UPC – Caso	8718696728420

Desenho dimensional

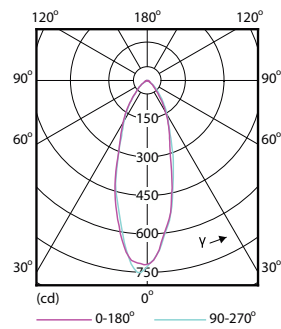


Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D	50 mm	54 mm

Dados fotométricos



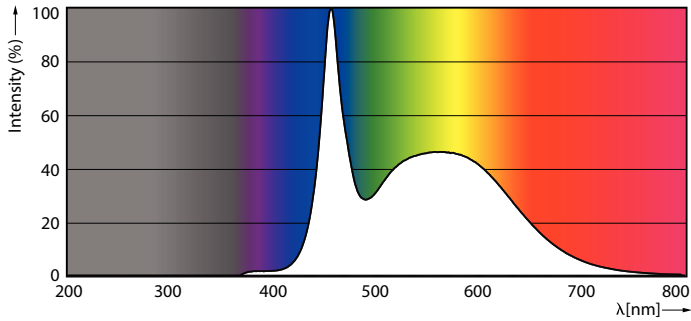
Accent Lighting Spots - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D



Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D

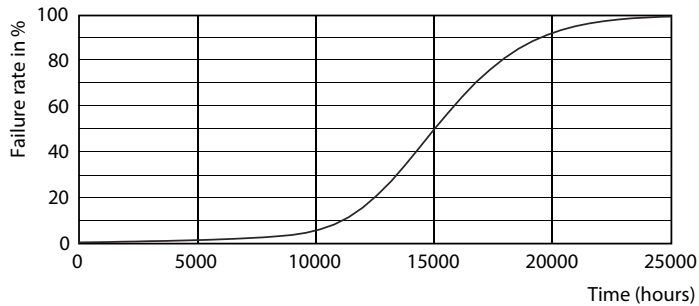
CorePro LEDspot MV

Dados fotométricos

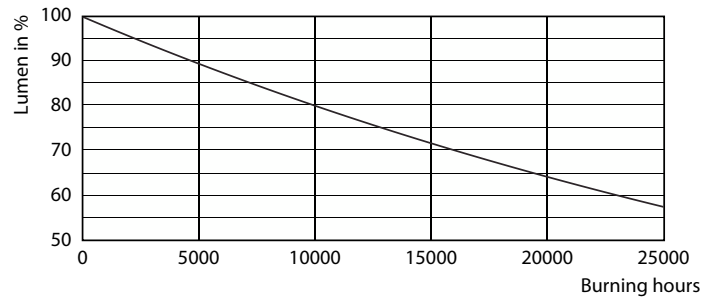


Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D

Vida útil



Life Expectancy Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D



Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D

