



# CorePro LEDspot LV

## CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D

Os CorePro LEDspots são a solução perfeita para iluminação de acentuação e oferecem uma luz quente semelhante à das lâmpadas de halógeno. São compatíveis com a maior parte dos equipamentos existentes com casquilhos MR16 GU5.3 e foram concebidos como substituição direta de lâmpadas de halógeno ou incandescentes. As LEDlamps proporcionam enormes poupanças de energia e reduzem o custo de manutenção.

### Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	GU5.3 [ GU5.3]
Marca RoHS	ROHS
Vida útil nominal (Nom.)	15000 h
Ciclo de comutação	50000X
Tipo técnico	7-50W
Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	830 [ CCT de 3000 K]
Ângulo do feixe (Nom.)	36 °
Fluxo luminoso (Nom.)	621 lm
Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)	621 lm
Intensidade luminosa (Nom.)	1400 cd
Designação da cor	White (WH)
Ângulo do feixe nominal	36 °
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	3000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	88,00 lm/W
Consistência da cor	<6
Índice de restituição cromática (Nom.)	80
Llmf no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %

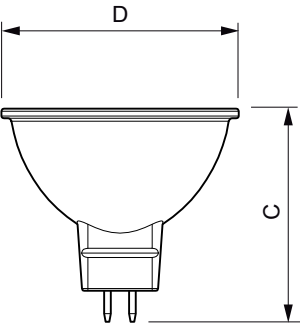
Fluxo luminoso em cone de 90°	621 lm
Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom)	7 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	730 mA
Potência equivalente	50 W
Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s
Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.)	0,5 s
Fator de potência (Nom.)	0,8
Tensão (Nom.)	12 V
Temperatura	
T-máxima na caixa (Nom)	85 °C
Controles e regulação	
Regulável	false
Aprovação e aplicação	
Etiqueta de Eficiência Energética (EEL)	A+
Adequado para a iluminação de acentuação	Sim

CorePro LEDspot LV

Consumo de energia kWh/1000 h	8 kWh
<b>Dados do produto</b>	
Código do produto completo	871869681477200
Nome de produto da encomenda	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D
EAN/UPC – Produto	8718696814772

Código de encomenda	81477200
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
N.º material (12NC)	929001904902
Peso líquido (Peça)	0,034 kg

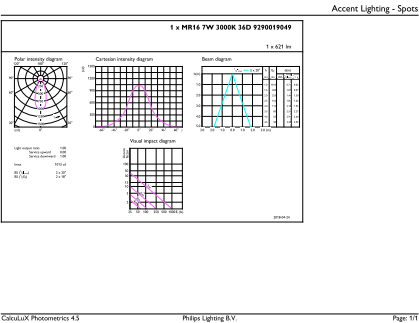
Desenho dimensional



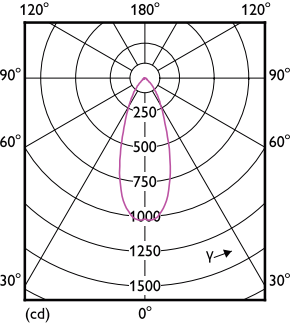
MR16 12V 8W-50W 621lm 36D 3000K GU5.3 ND

Product	D	C
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	50,5 mm	45 mm

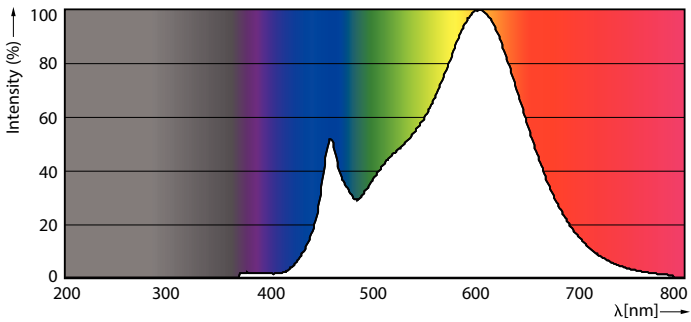
Dados fotométricos



LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 830 36D ND



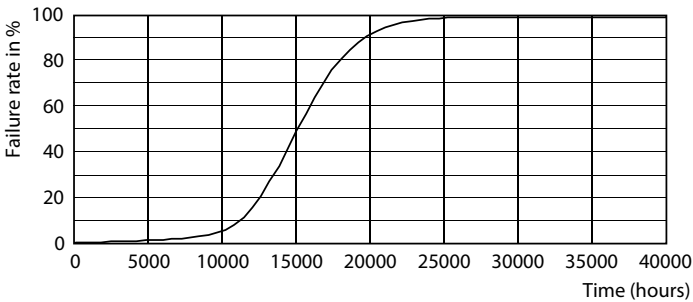
LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 827 36D ND



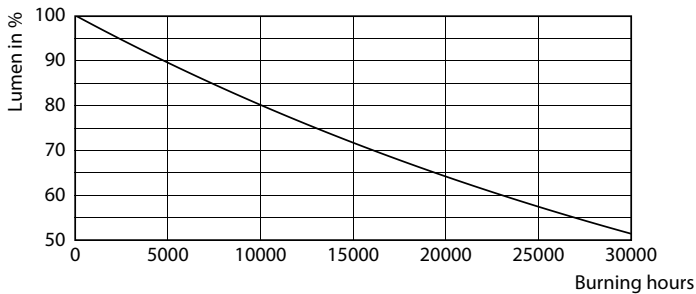
LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 830 36D ND

CorePro LEDspot LV

Vida útil



LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 827 36D ND



LEDspot Corepro 7-50W GU5.3 MR16 827 36D ND

