



CorePro LEDspot LV

CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D

CorePro LEDspot è una soluzione ideale per l'illuminazione d'accento, che eroga una calda luce simile a quella delle lampade alogene. Compatibile con gli apparecchi esistenti con attacchi MR16 GU5.3 e progettata come alternativa per la diretta sostituzione delle lampade a incandescenza di forma spot. Consente enormi risparmi energetici e riduce al minimo i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	GU5.3 [GU5.3]
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Conformità a RoHS EU	Sì
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]
Angolo del fascio (Nom)	36°
Flusso luminoso	630 lm
Intensità luminosa (Nom)	1.100 cd
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Temperatura del colore correlata	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	78,75 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	630 lm
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	8 W
Corrente lampada (Nom)	660 mA
Potenza equivalente	50 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Fattore di potenza (frazione)	0,85
Tensione (Nom)	12 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	90 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	MR16 [2"/50 mm]
Approvazione e applicazione	
Adatto all'illuminazione d'accento	Sì
Consumo energetico kWh/1000 h	9 kWh
EyeComfort	Sì

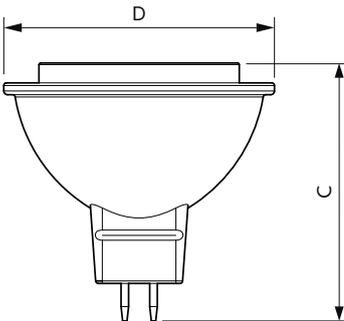
CorePro LEDspot LV

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D
Nome completo prodotto	CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D
Full EOC	871869671089000
Codice d'ordine	71089000
Codice materiale (12NC)	929001345102

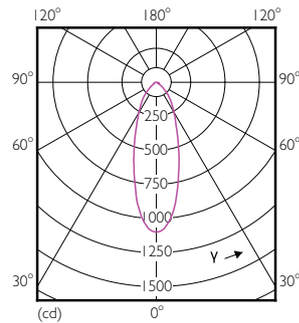
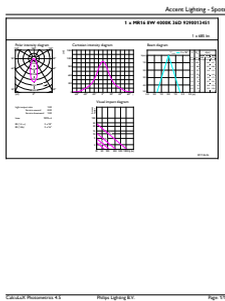
Codice locale	CLAGU535084036
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696710890
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8718696710906

Disegno tecnico



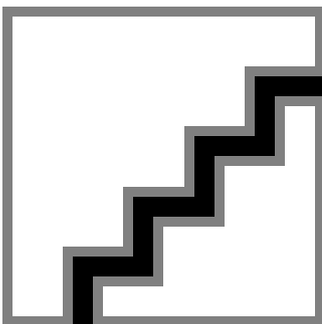
Product	D	C
CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D	51 mm	50 mm

Fotometrie



Accent Lighting Spots - CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D

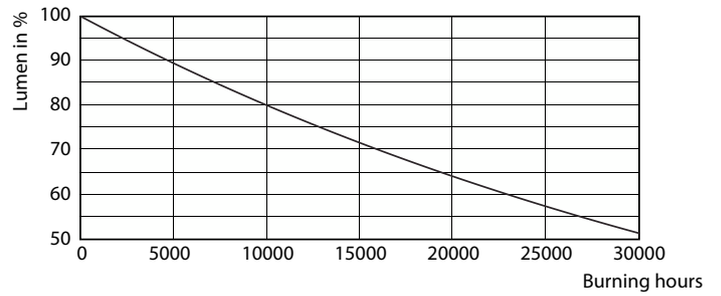
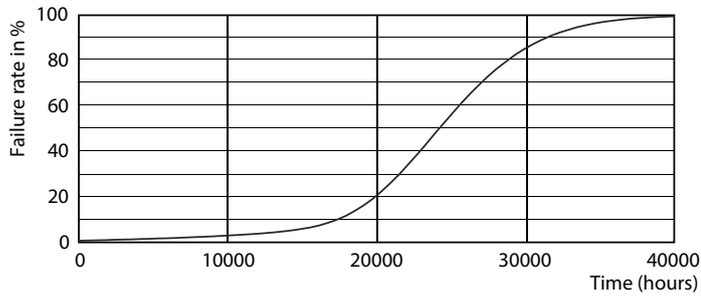
Light Distribution Diagram - CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D

CorePro LEDspot LV

Durata



Life Expectancy Diagram - CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D

