



# CorePro LEDspot LV



## CorePro LED spot ND 7-50W 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		Frequenza di ingresso	
Attacco	GU5.3		- Hz
Durata nominale	15.000 ore	Consumo energetico	7 W
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Corrente lampada (Nom)	730 mA
Lighting Technology	LED	Potenza equivalente	50 W
Riferimento per la misurazione del flusso	Narrow Cone	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
		Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Dati tecnici di illuminazione		Fattore di potenza (frazione)	0,8
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Tensione (Nom)	12 V
Angolo del fascio (Nom)	36°		
Flusso luminoso	660 lm	Temperatura	
Intensità luminosa (Nom)	1.500 cd	Temp. massima involucro (Nom)	85 °C
Designazione colore	Bianco freddo (CW)		
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K	Controlli e dimmerazione	
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	94,00 lm/W	Dimmerabile	No
Uniformità del colore	<6		
Indice di resa cromatica (CRI)	80	Meccanica e corpo	
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %	Forma lampadina	MR16
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	660 lm	Peso netto (Pezzo)	0,034 kg
Funzionamento e parte elettrica		Approvazione e applicazione	
Frequenza di linea	- Hz	Classe di efficienza energetica	F

## CorePro LEDspot LV

Adatto all'illuminazione d'accento	Si
Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Numero di registrazione EPREL	465223
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
EyeComfort	Si

### Condizioni di applicazione

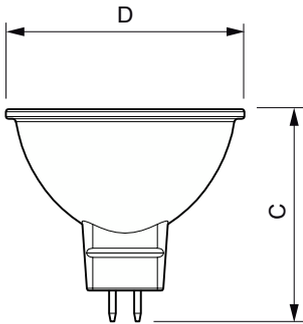
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

### Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D
----------------------	---

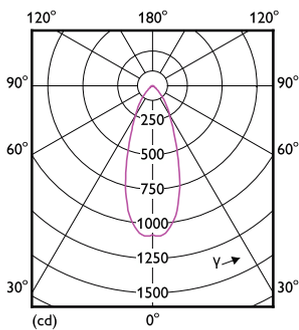
Nome completo prodotto	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D
Full EOC	871869681479600
Descrizione codice locale	CLAGU535084036
Codice d'ordine	81479600
Codice materiale (12NC)	929001905002
Codice locale	CLAGU535084036
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696814796
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8718696814802

## Disegno tecnico

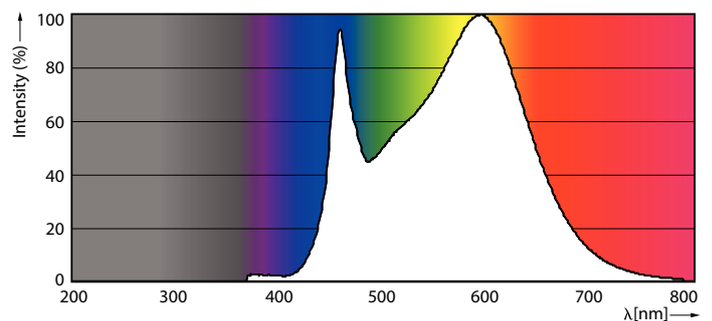


Product	D	C
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	50,5 mm	45 mm

## Fotometrie



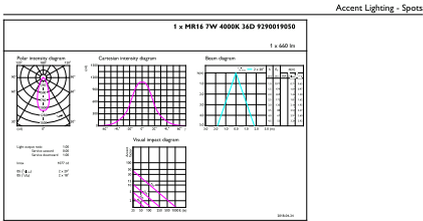
Light Distribution Diagram - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

# CorePro LEDspot LV

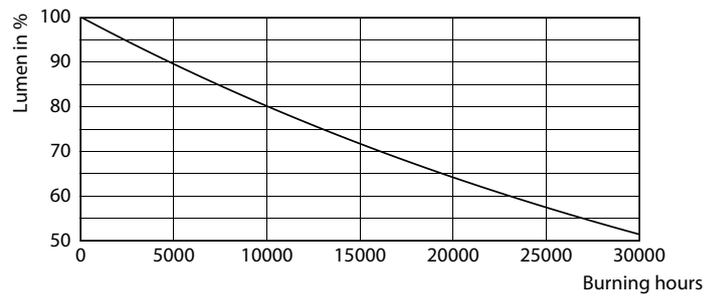
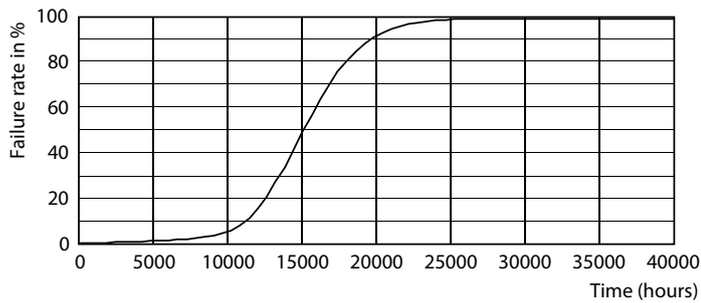
## Fotometrie



ColoLux Photometrics 4.3 Philips Lighting B.V. Page: 1/1

### Accent Lighting Spots - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

## Durata



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

### Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

