



# CorePro LEDspot MV



## CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM

CorePro LEDspot è una soluzione ideale per l'illuminazione spot, che eroga una calda luce simile a quella delle lampade alogene. Compatibile con la maggior parte degli apparecchi esistenti con attacchi GU10 e progettata come alternativa per l'aggiornamento diretto (retrofit) delle lampade spot alogene o a incandescenza. La gamma CorePro LEDspot consente notevoli risparmi energetici e riduce al minimo i costi di manutenzione.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	GU10 [ GU10]
Conformità a RoHS EU	Sì
Durata nominale (Nom)	15000 h
Ciclo di commutazione on/off	50.000 X
	Narrow Cone
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	830 [ CCT di 3.000 K]
Angolo del fascio (Nom)	36 °
Flusso luminoso (Nom)	345 lm
Intensità luminosa (Nom)	700 cd
Designazione colore	Bianco (WH)
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	86,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa dei colori (Nom)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	345 lm

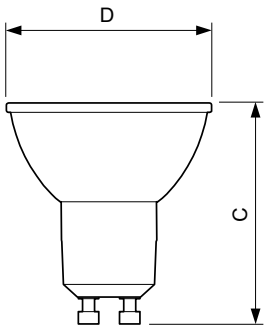
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4 W
Corrente lampada (Nom)	23 mA
Wattaggio equivalente	50 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0,5 s
Fattore di potenza (Nom)	0,84
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	70 °C
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	PAR16 [ PAR 16pollici o 50mm]
Approvazione e applicazione	
Energy Efficiency Class	F
Adatto all'illuminazione d'accento	Yes
Consumo energetico kWh/1000 h	4 kWh

# CorePro LEDspot MV

	391911
<b>Dati del prodotto</b>	
Codice prodotto completo	871951435883600
Nome prodotto ordine	CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM
EAN/UPC - Prodotto	8719514358836
Codice d'ordine	35883600

Codice locale	CLAGU1050830G2D
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
Materiale SAP	929002068302
Peso netto SAP (Pezzo)	0,048 kg

## Disegno tecnico

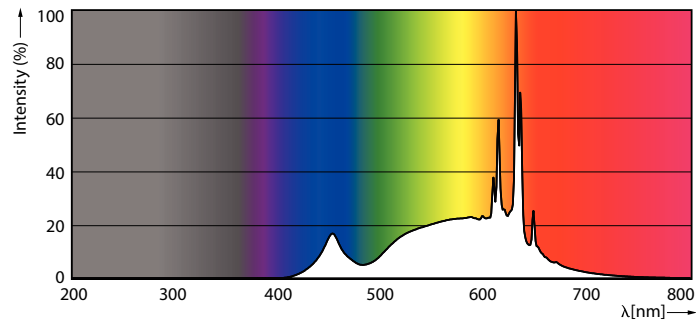


GU10 230V4.5W-50W350lm36D3000KDim15khrs

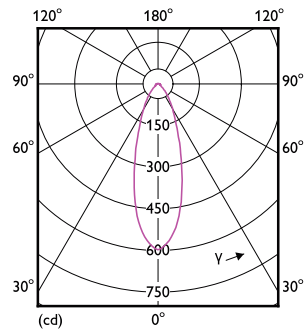
## Product

CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM

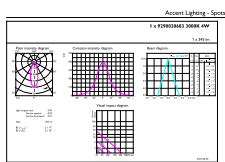
## Fotometrie



LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 830 36D-POC



LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 830 36D-LDD



Page 11

LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 830 36D-ADL

# CorePro LEDspot MV

## Durata



15K LED

15K LMP

