



# CorePro LEDspot MV



## Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

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	Si
Durata nominale (Nom)	15000 h
Ciclo di commutazione on/off	50.000 X
Riferimento di misurazione del flusso	Sphere
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	830 [ CCT di 3.000 K]
Angolo del fascio (Nom)	120 °
Flusso luminoso (Nom)	550 lm
Designazione colore	Bianco (WH)
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	112,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa dei colori (Nom)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,9 W

Corrente lampada (Nom)	40 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0.5 s
Fattore di potenza (Nom)	0.5
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	85 °C
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	No
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	PAR16 [ PAR 16pollici o 50mm]
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	E
Adatto all'illuminazione d'accento	No
Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh
Numero di registrazione EPREL	438113

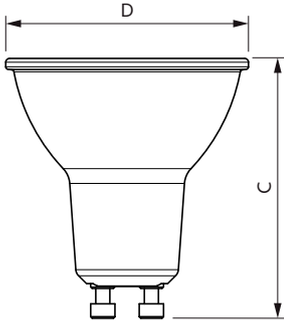
# CorePro LEDspot MV

## Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871951430875600
Nome prodotto ordine	Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D
EAN/UPC - Prodotto	8719514308756
Codice d'ordine	30875600
Codice locale	CLAGU1070830G2

Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
Materiale SAP	929002981202
Peso netto SAP (Pezzo)	0,038 kg

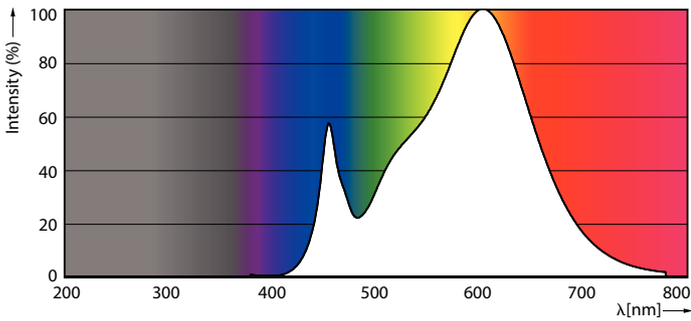
## Disegno tecnico



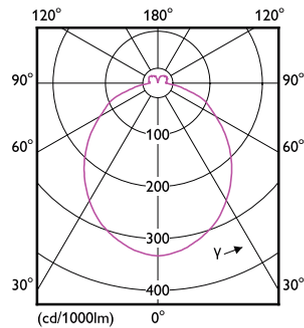
GU10 220-240V 4.9W 550lm 120D 3000K ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D	50 mm	54 mm

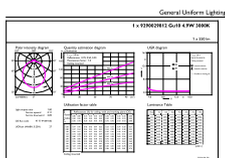
## Fotometrie



LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 830 120D-POC



LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 830 120D-LDD

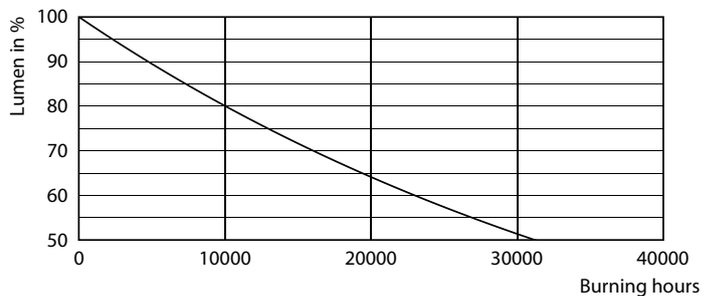
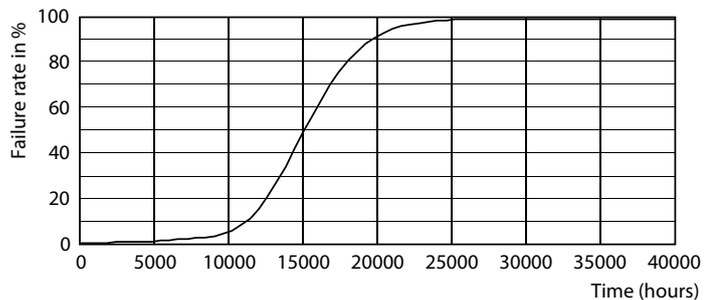


General Uniform Lightings

LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 830 120D-GUL

# CorePro LEDspot MV

## Durata



15K LED

15K LMP

