



# Classic LEDspotMV

## Classic LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D

Con un design ispirato allo stile classico, Classic LEDspotMV produce una luce calda simile a quella alogena, risparmiando circa il 90% sui costi energetici. È compatibile con la maggior parte degli apparecchi esistenti dotati di supporto GU10 ed è progettata come alternativa per l'aggiornamento diretto (retrofit) degli spot alogeni o a incandescenza. Le lampade LED offrono enormi risparmi energetici e riducono al minimo i costi di manutenzione.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	GU10 [GU10]
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Conformità a RoHS EU	Si
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]
Angolo del fascio (Nom)	120 °
Flusso luminoso	540 lm
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Temperatura del colore correlata	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	108,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz

Consumo energetico	5 W
Corrente lampada (Nom)	41 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Fattore di potenza (frazione)	0,5
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	78 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	PAR16 [PAR 2"/50 mm]
Approvazione e applicazione	
Adatto all'illuminazione d'accento	No
Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh

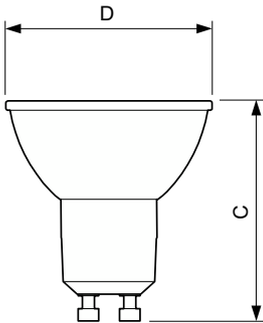
# Classic LEDspotMV

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CLA LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D
Nome completo prodotto	Classic LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D
Full EOC	871869668690400
Codice d'ordine	68690400
Codice materiale (12NC)	929001297302

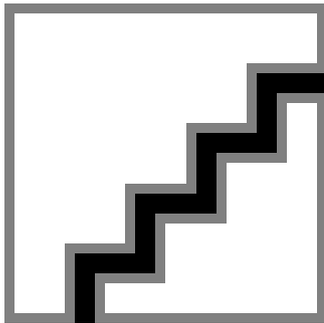
Codice locale	CLAGU1070840120
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696686904
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8718696686911

## Disegno tecnico

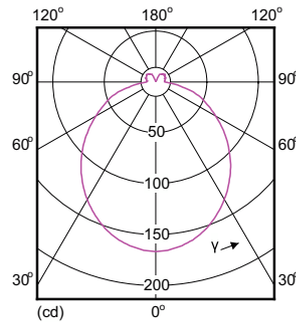


Product	D	C
CLA LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D	50 mm	55 mm

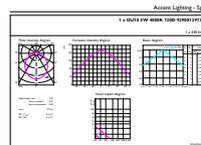
## Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CLA LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D



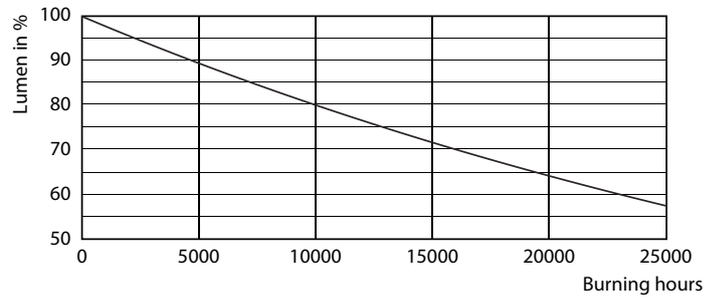
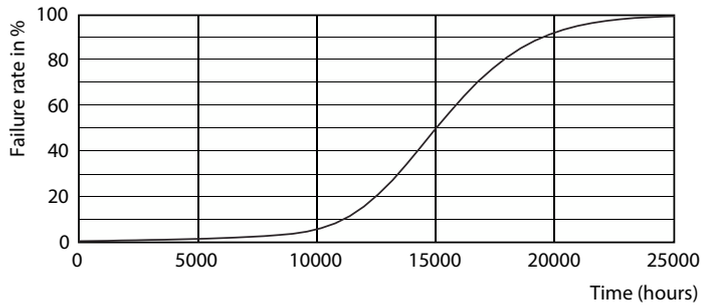
Light Distribution Diagram - CLA LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D



General uniform lighting - CLA LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D

# Classic LEDspotMV

## Durata



Life Expectancy Diagram - CLA LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D

Lumen Maintenance Diagram - CLA LEDspotMV ND 520lm GU10 840 120D

