



MASTER LEDspot MV

MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D

Con un fascio di luce d'accento calda simile alla luce alogena, MASTER VALUE LEDspot MV è ideale per l'illuminazione spot. Grazie a un CRI elevato, produce colori più naturali, ideali per creare un'atmosfera accogliente e confortevole, fondamentale negli ambienti residenziali e nelle strutture ricettive e per mettere il risalto la bellezza degli articoli esposti. Queste lampade spot LED hanno l'aspetto familiare delle lampade spot in vetro perché ne mantengono i classici tratti estetici, ma al contempo garantiscono le prestazioni superiori tipiche della tecnologia LED. La funzione di oscuramento, che consente di creare l'atmosfera desiderata, è compatibile con un'ampia selezione di dimmer.

Dati del prodotto

Informazioni generali

Attacco	GU10 [GU10]
Durata di vita nominale (Nom)	25000 h
Ciclo di commutazione on/off	50.000 X
Tipo tecnico	4.9-50W

Dati tecnici di illuminazione

Codice colore	940 [CCT di 4.000 K]
Angolo del fascio (Nom)	36 °
Flusso luminoso (Nom)	380 lm
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	380 lm
Intensità luminosa (Nom)	700 cd
Designazione colore	Bianca neutra (CW)
Angolo del fascio specificato	36 °
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	85.71 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa dei colori (Nom)	90

LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Luminous Flux In 90° Cone (Rated)	380 lm

Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4.9 W
Corrente lampada (Nom)	27 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)	0.8
Tensione (Nom)	220-240 V

Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	80 °C
-------------------------------	-------

MASTER LEDspot MV

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile Si

Approvazione e applicazione

Adatto all'illuminazione d'accento Yes

Classe di efficienza energetica (ELL) A+

Consumo energetico kWh/1000 h 5 kWh

Dati del prodotto

Codice prodotto completo 871869670789000

Nome prodotto ordine MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D

EAN/UPC - Prodotto 8718696707890

Codice d'ordine 70789000

Codice Locale MLVGU105094036

Numeratore - Quantità per confezione 1

Numeratore - Confezioni per scatola esterna 10

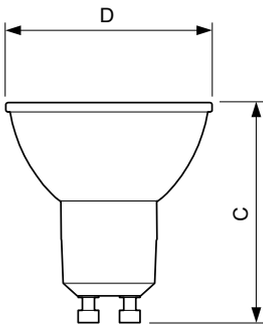
N. materiale (12NC) 929001349002

Peso netto (Pezzo) 0.038 kg

Warnings and safety

- La temperatura di funzionamento è compresa tra -20 ° C e 45 ° C
- Applicare solo in luoghi asciutti o umidi e la maggior parte degli accessori aperti con porta-lampade che offrono spazio sufficiente (spazio libero di 10 mm)
- Non destinato all'utilizzo con luci di emergenza o luci di uscita

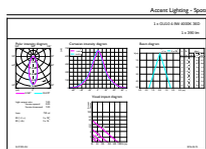
Disegno tecnico



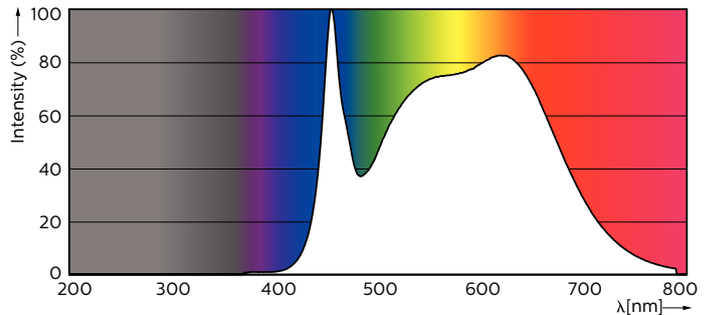
GU10 230V5W-50W 365lm 36D 4000K GU10 Dim

Product	D	C
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D	50 mm	54 mm

Fotometrie



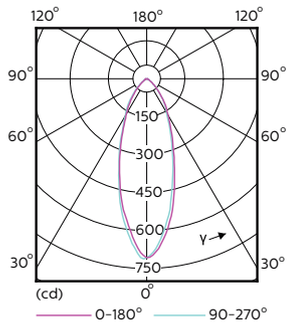
General Information 12 Photometry 13 Page 10



MASTER LEDspotMV 35W GU10 940 36D 285lm

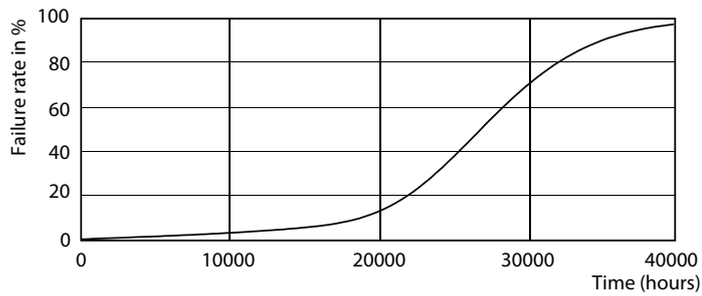
MASTER LEDspot MV

Fotometrie

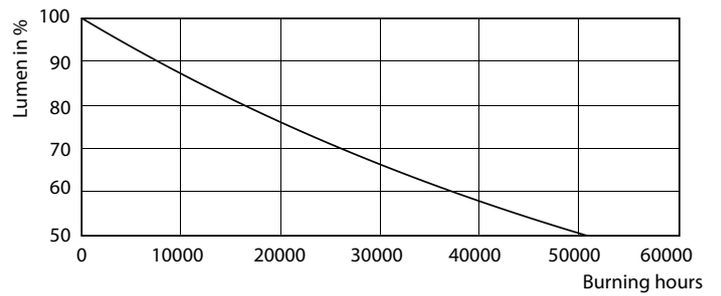


MASTER LEDspotMV 50W GU10 36D 355lm

Durata



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

