



MASTER LEDspot MV

MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D

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	3.7-35W
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	930 [CCT di 3.000 K]
Angolo del fascio (Nom)	60 °
Flusso luminoso (Nom)	270 lm
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	270 lm
Intensità luminosa (Nom)	340 cd
Designazione colore	Bianco (WH)
Angolo del fascio specificato	60 °
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	81,08 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)	270 lm
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3.7 W
Corrente lampada (Nom)	20 mA
Wattaggio equivalente	35 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

Classe di efficienza energetica (ELL)	A+
Adatto all'illuminazione d'accento	Yes
Consumo energetico kWh/1000 h	4 kWh

Dati del prodotto

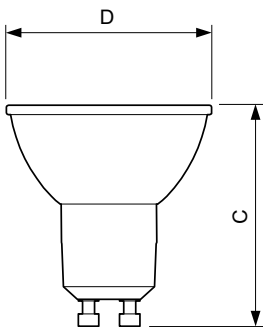
Codice prodotto completo	871869670781400
Nome prodotto ordine	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D
	60D

EAN/UPC - Prodotto	8718696707814
Codice d'ordine	70781400
Codice Locale	MLVGU103593060
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
N. materiale (12NC)	929001348602
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

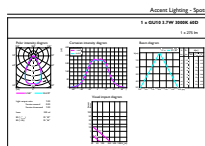
Disegno tecnico



GU10 230V4W-35W 275lm 60D 3000K GU10 Dim

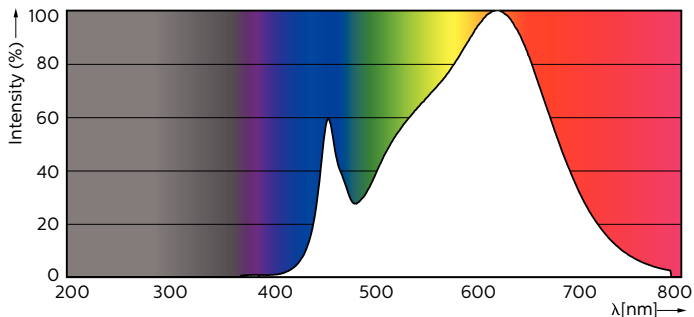
Product	D	C
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D	50 mm	54 mm

Fotometrie



General Information 02 Photometry 01

MASTER LEDspotMV 35W GU10 930 60D



MASTER LEDspotMV 35W GU10 930 36D 270lm

MASTER LEDspot MV

Fotometrie



MASTER LEDspotMV 35W GU10 60D 260lm

Durata



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

