



MASTER LEDspot MV

MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D

MASTER LEDspot MV gir en halogenaktig lys ideell for spotbelysning (baner, korridorer, heisområder, lobbyer, utstillingsmontre og kabinetter) i servicesektoren. Den er spesielt godt egnet i fellesområder, for eksempel lobbyer, korridorer, og trappeoppganger, der lyset er på døgnet rundt. MASTER LEDspot MV gir store energibesparelser og minimaliserer vedlikeholdskostnadene uten å gå på bekostning av lysstyrken. Dette gjør det mulig for eiere i servicesektoren å spare inn investeringskostnadene i løpet av et år. MASTER LEDspot MV er kompatibel med de fleste armaturer på markedet med GU10-holderen og kan erstatte 35 og 50 W halogenlyskilder.

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildefeste	GU10 [GU10]
Nominell levetid (nom.)	25000 h
Av/på-syklus.	50 000 X
Teknisk type	3.7-35W
Teknisk belysning	
Fargekode	927
Spredningsvinkel (nom.)	60 °
Lysstrøm (nom.)	260 lm
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	260 lm
Lysintensitet (nom.)	330 cd
Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Lyskjeglevinkel (nominell)	60 °
Korreleret fargetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	78,38 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelse (nom)	90

Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	260 lm
Drift og elektrisk	
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3.7 W
lyskildestrøm (nom.)	20 mA
Effekten som tilsvarer	35 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	0.5 s
Strømfaktor (nom)	0.8
Spenning (nom.)	220-240 V
Temperatur	
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	80 °C

MASTER LEDspot MV

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
------------	----

Godkjenning og bruk

Energieffektivitetsmerke (EEL)	A+
Egnet til effektbelysning	Yes
Energiforbruk kWh/1000 t	4 kWh

Produktdata

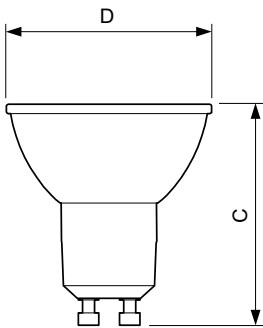
Fullstendig produktkode	871869670779100
Produktnavn for bestilling	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D

EAN/UPC – produkt	8718696707791
Bestillingskode	70779100
El-nummer	3711823
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	10
Materialenr. (12NC)	929001348502
Nettvekt (stykk)	0,038 kg

Warnings and safety

- Driftstemperatur ligger mellom -20°C og 45°C
- Gjelder kun for tørre eller fuktige steder, og de fleste åpne armaturer med holdere som har ekstra plass (10 mm ledig luftrom)
- Ikke til bruk i nødlys eller exit lys (som markerer utgang)

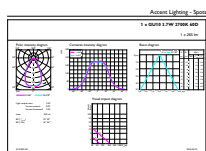
Målskisse



GU10 230V4W-35W 265lm 60D 2700K GU10 Dim

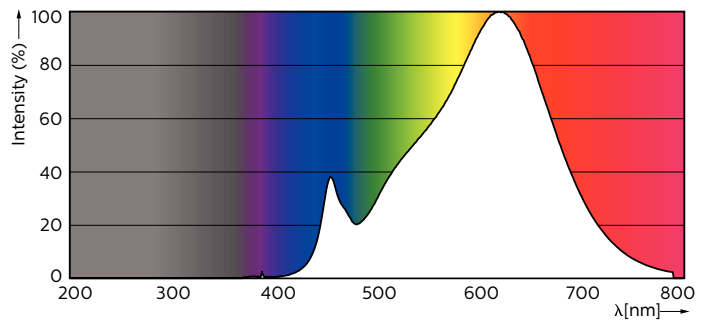
Product	D	C
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D	50 mm	54 mm

Fotometriske data



© 2019 Philips Lighting B.V. Alle rettigheter reservert.

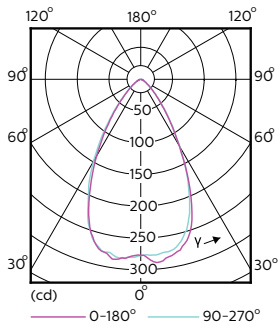
MASTER LEDspotMV 35W GU10 927 60D



MASTER LEDspotMV 35W GU10 927 36D 260lm

MASTER LEDspot MV

Fotometriske data

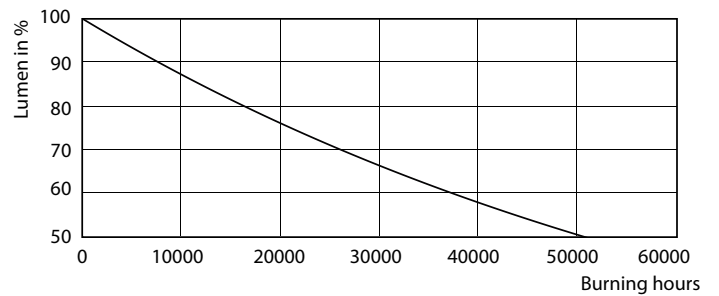


MASTER LEDspotMV 35W GU10 60D 260lm

Levetid



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

