



# Classic LEDspotMV



## MR11 GU10 3.5W-35W WW 36D 2700K SRT6

Classic LEDspotMV har klassisk design og gir varmt halogenlignende lys og sparer samtidig ca. 90 % av energikostnadene. Det er kompatibelt med de fleste eksisterende armaturer med GU10-holder og er designet som en ettermonterbar erstatning av halogen- eller glødelamper. LED-lyskilder gir betydelige energibesparelser og reduserer vedlikeholdskostnadene.

### Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildefeste	GU10 [ GU10]
I samsvar med EU RoHS	Ja
Nominell levetid (nom.)	25000 h
Av/på-syklus.	50000
Referanse for ytelsesmåling	Narrow Cone
Lag	CorePro
Teknisk belysning	
Fargekode	827 [ CCT av 2700 K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 °
Lysstrøm (nom.)	240 lm
Lysintensitet (nom.)	450 cd
Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Korreleret fargetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	68 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelse (nom)	80
Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Lysytelse i lyskjegle på 90° (merkekapasitet)	240 lm

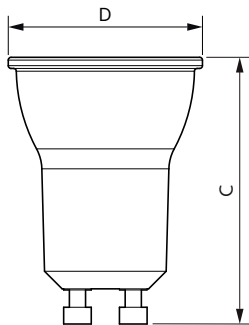
Drift og elektrisk	
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3,5 W
lyskildestrom (nom.)	30 mA
Effekten som tilsvarer	35 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	0,5 s
Strømfaktor (nom)	0,4
Spenning (nom.)	220-240 V
Temperatur	
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	70 °C
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	No
Mekanisk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Klar
Lyspæreform	MR11 [ 1.375inch/35mm]
Godkjenning og bruk	
Energieffektivitet, klasse	G

# Classic LEDspotMV

Egnet til effektbelysning	Yes
Energiforbruk kWh/1000 t	4 kWh
EPREL-registreringsnummeret er:	391893
<b>Produktdata</b>	
Fullstendig produktkode	871869977591900
Produktnavn for bestilling	MR11 GU10 3.5W-35W WW 36D 2700K SRT6

EAN/UPC – produkt	8718699775919
Bestillingskode	77591900
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	6
SAP-materialer	929001364655
Net Weight (Piece)	0,032 kg

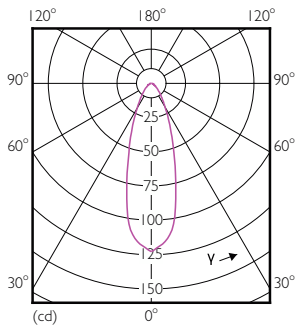
## Målskisse



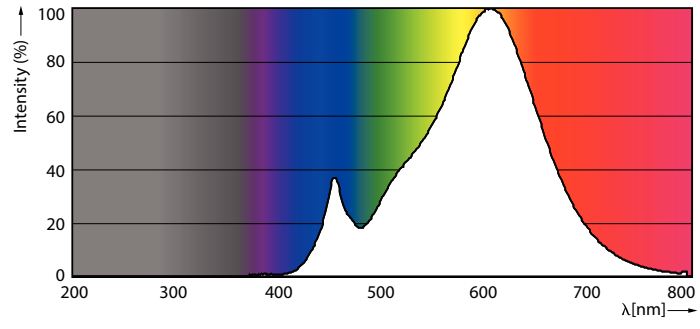
MR11 GU10 3.5W-35W WW 36D 2700K SRT6

Product	D	C
MR11 GU10 3.5W-35W WW 36D 2700K SRT6	36 mm	50 mm

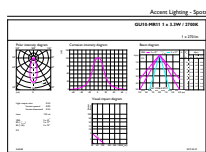
## Fotometriske data



Light Distribution Diagram



Spectral Power Distribution Colour

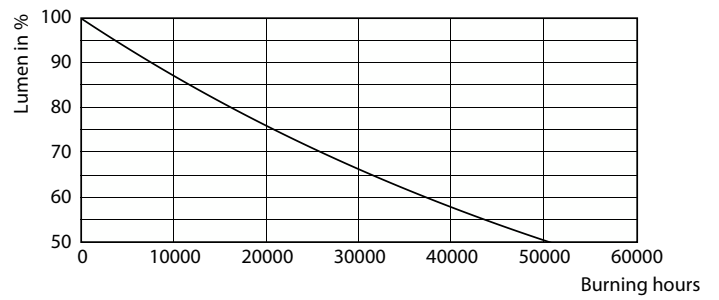
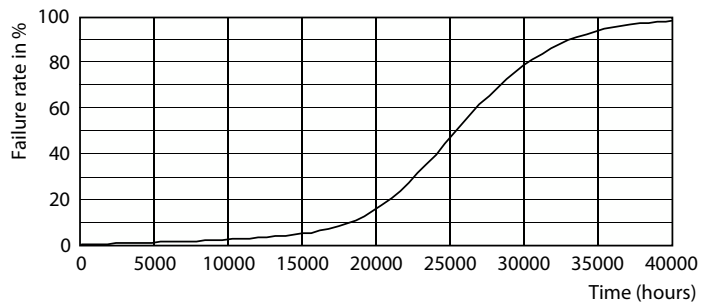


Technical drawing for Accent Lighting - Spots

## Accent Lighting Spots

# Classic LEDspotMV

## Levetid



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram

