

RefLED Superia Retro MR16 V2 480LM DIM 865 36 SL

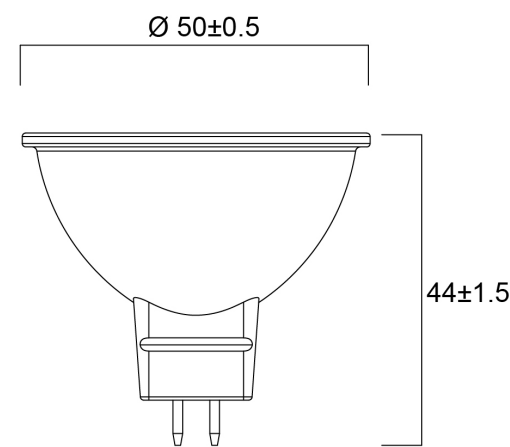
Artikelnummer 0029221



Premium performance professional LED MR16 range with the same look and feel of traditional halogen MR16 lamp
Recreates backlight effect similar to halogen dichroic lamps. Full glass design - means no colours clashing between
lamp and fixture Very long lifetime of up to 25,000 hours Switching cycles: >100,000 Colour rendering: CRI80 Lamp
voltage: 12V AC/DC Dimmable on approved dimmers Works with magnetic and compatible electronic transformers
Warranty: 5 Years

Technische activa

Afmetingen (mm)



Fotometrie

RefLED Superia Retro MR16 V2 480LM DIM 865 36 SL

Artikelnummer 0029221



General data

Productnaam	RefLED Superia Retro MR16 V2 480LM DIM 865 36 SL
Technologie	LED
Watt (nominaal) (W)	5.8
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Kantoor, Horeca, Retail, Onderwijs, Residentieel & Consument, Musea & Galerïes
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
Werkingstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4741101
Garantie	5 jaar

Optical data

Lichtstroom	480
Kleurtemperatuur (K)	6500
Lichtkleur	Daylight
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Kleurafwijking in de tijd	6
Luminous Intensity (cd)	1100
Bundel breedte (°)	36
Photobiological Risk Group	RG1
Vermogen van lumen aan einde nominale levensduur (lm)	70

Electrical data

Power consumption (W)	5.8
Wattage (W)	5.8
Equivalent vermogen	40
Primaire voedingsspanning min	12
Primaire voedingsspanning max	12
Voorschakelapparaat vereist	Ja
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Dimbaar	Yes
Inschakelstroom (A)	7.5
Duur inschakelstroom (µs)	500
Lamp energielabel (klasse)	F

Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	25000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	25000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	25000

Physical data

Lengte (mm)	44
Nominale diameter product (mm)	50
Gewicht (kg)	0.03

RefLED Superia Retro MR16 V2 480LM DIM 865 36 SL

Artikelnummer 0029221



Packaging

EAN code	5410288292212
Enkele lengte verpakking (cm)	6.1
Enkele breedte verpakking (cm)	5.1
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	8.2
DUN14 (inner)	15410288292219
Eenheden per binnendoos	6
Binnenhoogte verpakking (cm)	16.4
Packaging inner width (cm)	13.2
Packaging inner depth (cm)	9.3
DUN14 (outer)	25410288292216
Eenheden per omdoos	48
Lengte omdoos (cm)	34.6
Breedte omdoos (cm)	28.2
Diepte omdoos (cm)	20.8

Safety data

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40
Reinigingsinstructies bij breuk	Nvt
Lamp voor speciaal doeleinde	Nee
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Ja
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja
Safety message	Geschikt voor goedgekeurde transf./dimmers