

# RefLED Superia Retro MR16 V2 425LM 830 36° SL

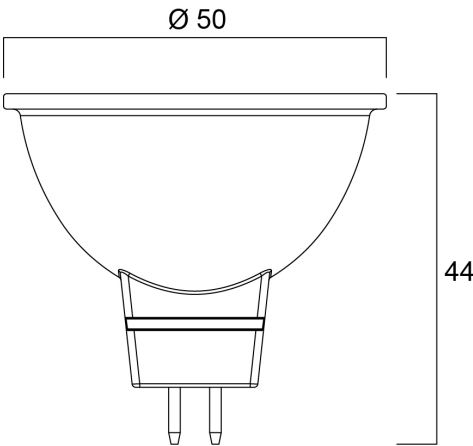
Artikelnummer 0029230



RefLED™ Superia Retro MR16 5W 425lm 830 36°. Reeks reflector ledlampen - MR16 - Lampvoet GU5.3. 100% retrofit met laagspannings halogeenlampen. CRI : 80 - Beschikbaar in Warmwit(3000K) of Neutraal wit (4000K). Lichtbundel: 36°. Lagere onderhoudskosten. Verwachte levensduur: 15.000 uur. Ideaal voor de verlichting van juwelierszaken en etalages. 3 jaar garantie. Niet geschikt voor gesloten armaturen.

## Technische activa

### Afmetingen (mm)



### Fotometrie

# RefLED Superia Retro MR16 V2 425LM 830 36° SL

Artikelnummer 0029230



## General data

Productnaam	RefLED Superia Retro MR16 V2 425LM 830 36° SL
Technologie	LED
Watt (nominale) (W)	4.6
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Residentieel & Consument
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4741110
Garantie	3 jaar

## Optical data

Lichtstroom	460
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Kleurafwijking in de tijd	6
Luminous Intensity (cd)	900
Bundel breedte (°)	36
Photobiological Risk Group	RG1
Vermogen van lumen aan einde nominale levensduur (lm)	70

## Electrical data

Power consumption (W)	4.6
Wattage (W)	4.6
Equivalent vermogen	40
Primaire voedingsspanning min	12
Primaire voedingsspanning max	12
Voorschakelapparaat vereist	Ja
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Dimbaar	Neen
Lamp energielabel (klasse)	F

## Lifetime data

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

## Physical data

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

## Packaging

EAN code	5410288292304
Enkele lengte verpakking (cm)	6.1
Enkele breedte verpakking (cm)	5.1
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	8.2
DUN14 (inner)	15410288292301
Eenheden per binnendoos	6
Binnenhoogte verpakking (cm)	19.4
Packaging inner width (cm)	11.4
Packaging inner depth (cm)	9.4
DUN14 (outer)	25410288292308
Eenheden per omdoos	36
Lengte omdoos (cm)	36.2
Breedte omdoos (cm)	21.7
Diepte omdoos (cm)	21.9

## 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	Niet geschikt voor geheel gesloten armaturen