

## RefLED Superia Retro MR16 DIMMABLE

REFLED SUPERIA RETRO MR16 345LM DIM 827 36° SL  
0029415



### Produkteigenschaften

- 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



### PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	REFLED SUPERIA RETRO MR16 345LM DIM 827 36° SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	5.2
Sockel	G5.3
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Büro, Hotel- & Gaststättengewerbe, Einzelhandel, Bildungseinrichtungen, Haushalt & Verbraucher, Museen & Galerien,
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740705
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbabweichung (SDCM)	6
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	36
Wattage (W)	5.2
Spannung (V)	12
Dimmbar	Ja
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	25000
EAN-Nummer	5410288294155

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	REFLED SUPERIA RETRO MR16 345LM DIM 827 36° SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	5.2
Sockel	G5.3
Leuchtenklassifizierung	Offen

## RefLED Superia Retro MR16 DIMMABLE REFLED SUPERIA RETRO MR16 345LM DIM 827 36° SL 0029415

<b>Allgemeine Anwendungsbereiche</b>	Büro, Hotel- & Gaststättengewerbe, Einzelhandel, Bildungseinrichtungen, Haushalt & Verbraucher, Museen & Galerien,
<b>Betriebstemperatur (°C)</b>	25
<b>ETIM Klasse</b>	EC001959
<b>E-Nummer FI</b>	4740705

### Optische Daten

<b>Lichtstrom (lm)</b>	345
<b>Farbtemperatur (K)</b>	2700
<b>Lichtfarbe</b>	Homelight
<b>Farbwiedergabeindex (Ra)</b>	80
<b>Farbabweichung (SDCM)</b>	6
<b>Farbkonsistenz (SDCM)</b>	SDCM6
<b>Lichtintensität (cd)</b>	650
<b>Ausstrahlungswinkel (°)</b>	36
<b>Ausstrahlungswinkel (°)</b>	36

### Elektrische Daten

<b>Wattage (W)</b>	5.2
<b>Startzeit (max) (s)</b>	0.5
<b>Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)</b>	2
<b>Spannung (V)</b>	12
<b>Leistungsfaktor der Lampe</b>	0.9
<b>Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall</b>	100000
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Energie Aufkleber (Klasse)</b>	A+
<b>kWh pro 1000 Stunden Brenndauer</b>	6
<b>Nennfrequenz (Hz)</b>	DC/50/60/HF

### Lebensdauer Daten

<b>Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)</b>	25000
<b>Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50</b>	25000

### Physikalische Daten

<b>Länge Produkt (mm)</b>	44
<b>Nominaler Produktdurchmesser (mm)</b>	50
<b>Gewicht (kg)</b>	0.044

### Verpackung

<b>Verpackungstyp (Einzel)</b>	Carton
<b>EAN-Nummer</b>	5410288294155
<b>Einzelverpackung Länge (cm)</b>	5.0
<b>Einzelverpackung Breite (cm)</b>	5.0
<b>Einzelverpackung Tiefe (cm)</b>	5.5
<b>DUN 14 (außen)</b>	25410288294159
<b>Anzahl an Einheiten je Innenverpackung</b>	6

## RefLED Superia Retro MR16 DIMMABLE REFLED SUPERIA RETRO MR16 345LM DIM 827 36° SL 0029415

Innenverpackung Länge / Höhe (cm)	12.0
Innenverpackung Breite (cm)	16.0
Innenverpackung Länge (cm)	6.6
DUN14 (innen)	15410288294152
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	60
Außenverpackung Länge (cm)	34.2
Außenverpackung Breite (cm)	26.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	19.5

### Sicherheitsbezogene Daten

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Suitable for approved transf./dimmers
Sicherheitshinweis	Dimmable with approved dimmers
Sicherheitshinweis	Not Suitable for totally enclosed fixtures