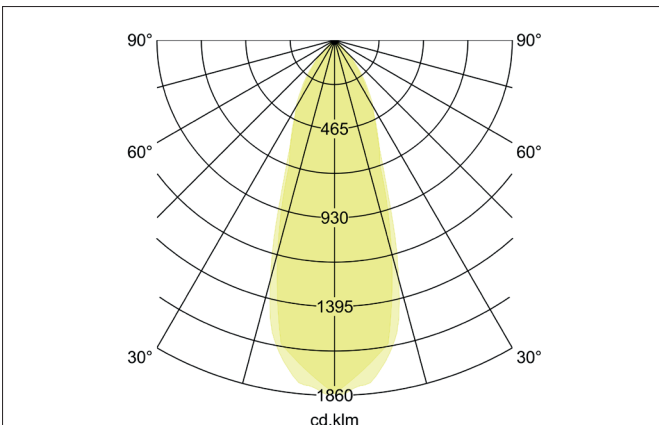
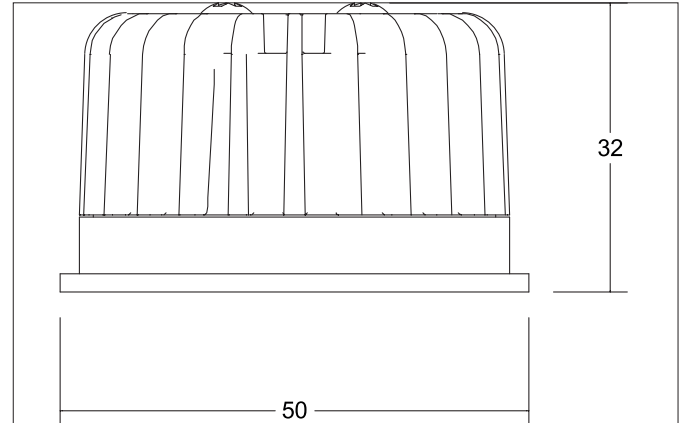


**LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, 350 mA**  
 Artikel-Nr. 12963603

Licht.  
 Für Generationen.



**Ausschreibungstext**  
 LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, 350 mA, Deckenausschnitt Einbautiefe mm, Außendurchmesser 50 mm, Gewicht 0,078 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. mit Fassung Plug&Play max: 6 W , Auslieferung ohne Leuchtmittel. Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zum Anschluss an ein externes Betriebsgerät, welches nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten ist. Abhängig vom Betriebsgerät dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12963603
GTIN	4251433930198
Kurzbeschreibung	LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, 350 mA
Material	Aluminium / Glas
Form	rund
Außendurchmesser	50 mm
Aufbauhöhe	32 mm
Nettogewicht	0,078 kg
Prüfzeichen	UKCA

**LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, 350 mA**  
 Artikel-Nr. 12963603

Licht.  
 Für Generationen.




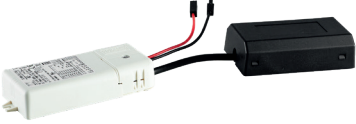


Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K - 1.800 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	430 lm
Systemeffizienz	72 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	hochglänzend
Abstrahlwinkel	60°
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Spannungsart	DC
Strom	350 mA
Leuchtmittel	LED
Ausführung	Plug&Play
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	Abhängig vom Betriebsgerät
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L80/B20 bei 25 °C	50.000 h

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,089 kg
Länge Verpackung	55 mm
Breite Verpackung	55 mm
Höhe Verpackung	65 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.

**LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, 350 mA**  
 Artikel-Nr. 12963603


Licht.  
 Für Generationen.

Lieferbares Zubehör	
	Artikel-Nr.: 17663020 LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 2,8 - 7 W Abmessung: 110 mm x 50 mm x 19 mm
	Artikel-Nr.: 17652020 LED-Rundkonverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 4,9 - 7 W Abmessung: 51 mm x 24 mm
	Artikel-Nr.: 17640020 LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 4,2 - 10 W Abmessung: 102 mm x 38 mm x 21 mm
	Artikel-Nr.: 17657000 LED-Konverter 350 mA, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 5,2 - 18 W Abmessung: 110 mm x 52 mm x 22 mm
	Artikel-Nr.: 17683020 LED-Konverter 350 mA, DALI dimmbar (digital) Leistung: 3,5 - 17 W Abmessung: 110 mm x 52 mm x 22 mm
	Artikel-Nr.: 17671020 LED-Konverter 350mA, ZigBee dimmbar Leistung: 3,5 - 18,5 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17672020 LED-Konverter 350mA, Casambi dimmbar Leistung: 3,5 - 18 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17658020 LED-Rundkonverter 350 mA, DALI dimmbar (digital) Leistung: 2,1 - 9 W Abmessung: 56 mm x 25 mm

**LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, 350 mA**

Artikel-Nr. 12963603

Licht.  
Für Generationen.

Notwendiges Zubehör	
	LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 2,8 - 7 W Abmessung: 110 mm x 50 mm x 19 mm
	LED-Rundkonverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 4,9 - 7 W Abmessung: 51 mm x 24 mm
	LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 10,2 - 14 W Abmessung: 125 mm x 51 mm x 20 mm
	LED-Konverter 350 mA, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 5,2 - 18 W Abmessung: 110 mm x 52 mm x 22 mm
	LED-Konverter 350 mA, DALI dimmbar (digital) Leistung: 3,5 - 17 W Abmessung: 110 mm x 52 mm x 22 mm
	LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 4,2 - 10 W Abmessung: 102 mm x 38 mm x 21 mm
	LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 8,8 - 18 W Abmessung: 110 mm x 52 mm x 22 mm
	LED-Konverter 350mA, ZigBee dimmbar Leistung: 3,5 - 18,5 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	LED-Konverter 350mA, Casambi dimmbar Leistung: 3,5 - 18,5 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	LED-Rundkonverter 350 mA, DALI dimmbar (digital) Leistung: 2,1 - 9 W Abmessung: 56 mm x 25 mm