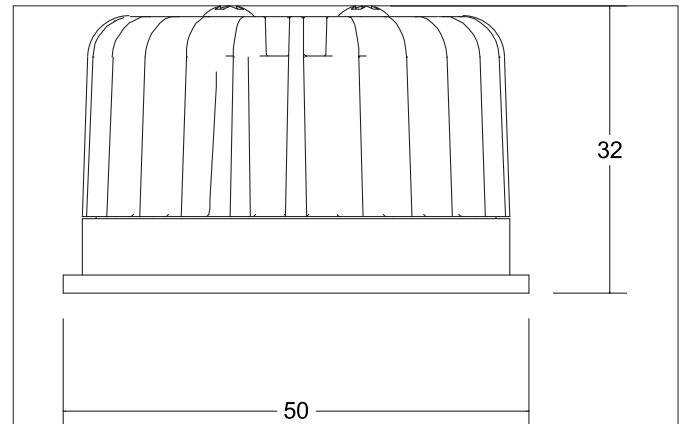


LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, 350 mA  
 Artikel-Nr. 12924384

Licht.  
 Für Generationen.



**Ausschreibungstext**

LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, 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, Farbe: , Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zum direkten Anschluss an Netzspannung, Abhängig vom Betriebsgerät dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12924384
GTIN	4251433936268
Kurzbeschreibung	LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, 350 mA
Material	Aluminium / Glas
Farbe	
Form	rund
Außendurchmesser	50 mm
Aufbauhöhe	32 mm
Nettogewicht	0,078 kg

LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, 350 mA  
 Artikel-Nr. 12924384

Licht.  
 Für Generationen.








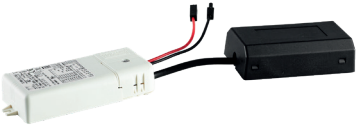


Lichttechnik	
Farbtemperatur	3500 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	680 lm
Systemeffizienz	113 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	hochglänzend
Abstrahlwinkel	38°
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Spannungsart	DC
Strom	350 mA
Leuchtmittel	LED
Ausführung	Plug&Play
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	Abhängig vom Betriebsgerät
Leuchtmittelwechsel möglich	ja
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, 350 mA  
 Artikel-Nr. 12924384

Licht.  
 Für Generationen.

Lieferbares Zubehör	
	Artikel-Nr.: 17662020 LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 7,2 W Abmessung: 68 mm x 35 mm x 21 mm
	Artikel-Nr.: 17613000 LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 15 W Abmessung: 115 mm x 34 mm x 19 mm
	Artikel-Nr.: 17621020 LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 21 W Abmessung: 128 mm x 50 mm x 13 mm
	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.: 17648020 LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 0,7 - 17 W Abmessung: 166 mm x 46 mm x 34 mm
	Artikel-Nr.: 17671020 LED-Konverter 350 mA, ZigBee dimmbar Leistung: 3,5 - 18,5 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm