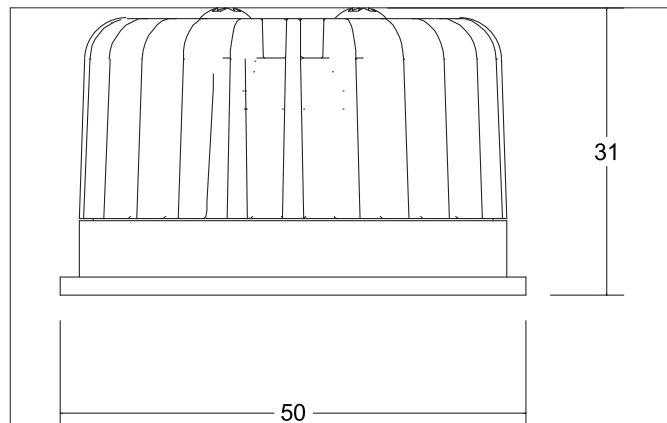


**DISC LED-Einsatz, MR16, 6 W, mit Linsenoptik, 350 mA**

Artikel-Nr. 12920003

Licht.  
Für Generationen.



**Ausschreibungstext**

LED-Einsatz, MR16, 6 W, mit Linsenoptik, 350 mA, rund. Ausführung: Plug&Play, Material: Aluminium / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 6W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 670lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 38°, Art der Dimmung: abhängig vom Betriebsgerät.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12920003
GTIN	4251433922902
Serienname	DISC
Kurzbeschreibung	LED-Einsatz, MR16, 6 W, mit Linsenoptik, 350 mA
Material	Aluminium / Kunststoff
Form	rund
Außendurchmesser	50 mm
Aufbauhöhe	31 mm
Nettogewicht	0,061 kg

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	670 lm
Systemeffizienz	112 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Leuchtenoptik	Linse
Abstrahlwinkel	38°
Lichtverteilung	symmetrisch

**DISC LED-Einsatz, MR16, 6 W, mit Linsenoptik, 350 mA**  
 Artikel-Nr. 12920003











Licht.  
 Für Generationen.

<b>Betriebstechnik Leuchte</b>	
Systemleistung	6 W
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

<b>Logistische Daten</b>	
Bruttogewicht	0,072 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.

**DISC LED-Einsatz, MR16, 6 W, mit Linsenoptik, 350 mA**  
 Artikel-Nr. 12920003

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 350mA, ZigBee dimmbar Leistung: 3,5 - 18,5 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm