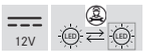
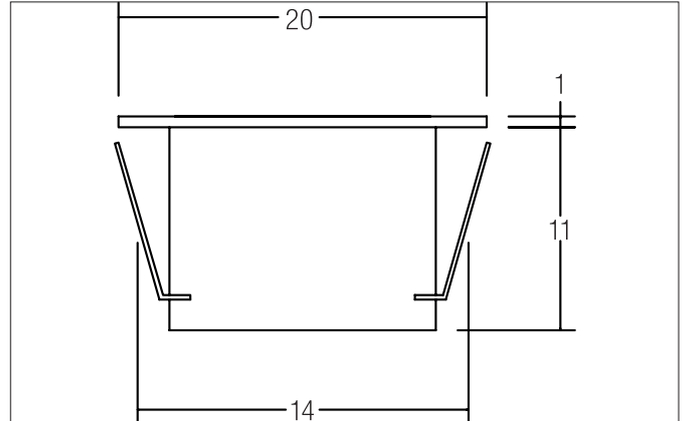


**JAVA LED-Bodeneinbauleuchte, 12 V DC, IP67**  
Artikel-Nr. 14011223



**Ausschreibungstext**

Runde LED-Bodeneinbauleuchte, 12 V DC, IP67, Deckenausschnitt Ø 14 mm, Einbautiefe 11 mm, Außendurchmesser 20 mm, Gewicht 0,062 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff opal, Bemessungsleistung 1 x 0,15 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Edelstahl / Aluminium / Glas, Farbe: edelstahl, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP67. Zum Anschluss an ein externes Betriebsgerät, welches nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten ist. Abhängig vom Betriebsgerät dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	14011223
GTIN	4250047768340
Serienname	JAVA
Kurzbeschreibung	LED-Bodeneinbauleuchte, 12 V DC, IP67
Material	Edelstahl / Aluminium / Glas
Farbe	edelstahl
Form	rund
Außendurchmesser	20 mm
Einbaudurchmesser	14 mm
Einbautiefe	11 mm
Lieferumfang	inkl. 5.000 mm Anschlussleitung
Nettogewicht	0,062 kg
Konformität	CE, UKCA

**JAVA LED-Bodeneinbauleuchte, 12 V DC, IP67**

Artikel-Nr. 14011223

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Systemeffizienz	0 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Spannungsart	DC
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP67
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.
Energieeffizienzklasse	nicht erforderlich

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Bodenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Überrollbar	Nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,078 kg
Länge Verpackung	85 mm
Breite Verpackung	35 mm
Höhe Verpackung	85 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.

Notwendiges Zubehör	
Artikel-Nr.: 3506 LED-Netzgerät 12 V DC, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 0 - 20 W Abmessung: 145 mm x 55 mm x 19 mm <a href="https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt_00003506_2021_DE.pdf">https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt_00003506_2021_DE.pdf</a>	
Artikel-Nr.: 17121000 LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar Leistung: 1 - 60 W Abmessung: 180 mm x 63 mm x 36 mm <a href="https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt_17121000_2021_DE.pdf">https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt_17121000_2021_DE.pdf</a>	
Artikel-Nr.: 17122000 LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar Leistung: 1 - 120 W Abmessung: 219 mm x 63 mm x 36 mm <a href="https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt_17122000_2021_DE.pdf">https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt_17122000_2021_DE.pdf</a>	