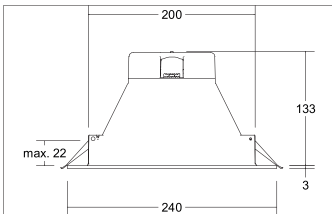
BRUMBERG

LED-Einbaudownlight, IP54, schaltbar

Artikel-Nr. 32029073

Licht. Für Generationen.







Ausschreibungstext

LED-Einbaudownlight, IP54, schaltbar, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Die Lichtfarbe ist bauseitig einstellbar von 3000 K auf 4000 K oder 5700 K. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP54*, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 20W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 1.880 lm, Farbtemperatur: von 3.000 K bis 5.700 K, Abstrahlwinkel: 90°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, Mit Betriebsgerät: Ja.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	32029073
GTIN	4251433926030
Kurzbeschreibung	LED-Einbaudownlight, IP54, schaltbar
Material	Kunststoff
Farbe	weiß
Ausführung der Oberfläche	matt
Form	rund
Außendurchmesser	240 mm
Einbaudurchmesser	200 mm
Einbautiefe	133 mm
Nettogewicht	0,535 kg

BRUMBERG

LED-Einbaudownlight, IP54, schaltbar

Artikel-Nr. 32029073

Licht. Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000K / 4000K / 5700K
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	1.880 lm
Systemeffizienz	94 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	90°
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchten	
Systemleistung	20 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	
Schutzart raumseitig	IP54
Schutzart deckenseitig	IP20

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Schlagfestigkeit	IK03
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,804 kg
Länge Verpackung	250 mm
Breite Verpackung	250 mm
Höhe Verpackung	140 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. I. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.
	Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung z vermeiden, dass u.U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.