BRUMBERG

LED-Einbaustrahlerset, schaltbar

Artikel-Nr. 38027173

Licht. Für Generationen.











Ausschreibungstext

Quadratisches LED-Einbaustrahlerset, schaltbar, Deckenausschnitt Einbautiefe mm., Gewicht 0,373 kg., Bemessungslichtstrom 680 lm, Bemessungsleistung 6 W, Leuchten-Lichtausbeute 113 lm/W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 2.700 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex, , Farbe: weiß, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): . Zum direkten Anschluss an Netzspannung, schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	38027173
GTIN	4250047716341
Kurzbeschreibung	LED-Einbaustrahlerset, schaltbar
Farbe	weiß
Form	quadratisch
Nettogewicht	0,373 kg

Lichttechnik	
Lichtstrom	680 lm
Systemeffizienz	113 lm/W

BRUMBERG

LED-Einbaustrahlerset, schaltbar

Artikel-Nr. 38027173

Licht. Für Generationen.

Betriebstechnik Leuchte		
Ausführung	Plug&Play	
Leistung	6 W	
Spannungsart	DC	
Strom	350 mA	
Leuchtmittel	LED	
Schutzklasse	III	
Schutzart raumseitig	IP20	

Betriebstechnik Betriebsgeräte	
Länge	68 mm
Breite	35 mm
Höhe	21 mm
AC Nennspannung min.	220 V
AC Nennspannung max.	240 V
Frequenz max.	50 Hz
Dimmbar	Nein
Ansteuerung	schaltbar
Einschaltstrom	10 A (max.10ms)
Leistung min	1 W
Leistung	7,2 W
Strom	350 mA
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II .
Flickerfrei	Ja

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	schwenkbar

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,431 kg
Länge Verpackung	100 mm
Breite Verpackung	100 mm
Höhe Verpackung	100 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.