

## Bajonett Befestigungssystem Drehdimmer Phasenabschnitt Beleuchtet



**Farbe:**

farbneutral

**Bauart:**

BSE

BSM

**Feller-NR:** 40300.RC.BSE.14

**E-NR:** 548 296 700

**EAN:** 7611386007595

Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 20-300 W ohmisch, 20-300 VA kapazitiv - Mit LED Weiss 1,0 mA - Einbautiefe 29 mm - BSE - farbneutral - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Zusammenstellung:</b>	Basiselement
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Gerätebreite:</b>	58 mm
<b>Gerätehöhe:</b>	52 mm
<b>Gerätetiefe:</b>	29 mm
<b>Lastart:</b>	kapazitive Last
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube
<b>Nebensteileneingang:</b>	Nein
<b>Schlagfestigkeit:</b>	-

**Zubehör:**



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers von Bajonett-Befestigungssystem mit Design EDIZIO.liv	933-DS.D.8.X.6 249 999 960

Zerlegung:

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - LED 230 V Weiss, 1,0 mA	660.230V.LED.10 209 990 600
	Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - 20-300 W o...	40300.RC.BSE 548 296 790