

**Datenblatt: 40600.RC.BSM**

## Bajonett Befestigungssystem

### Drehdimmer Phasenabschnitt


**Farbe:**
 farbneutral

**Bauart:**
 BSE

 BSM

**Feller-NR:** 40600.RC.BSM

**E-NR:** 548 273 790

**EAN:** 7611386044880

Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtbar mit LED -  
 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und  
 Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen  
 Transformator - Nicht geeignet für konventionelle  
 Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit  
 Schaltkontakt für Wechselschaltung - 20-600 W  
 ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - Einbautiefe 29 mm -  
 BSM - farbneutral - IP20 - 77 x 77 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>	77 mm
<b>Gerätehöhe:</b>	77 mm
<b>Gerätetiefe:</b>	29 mm
<b>Lastart:</b>	kapazitive Last
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube
<b>Nebenstelleneingang:</b>	Nein



**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>
	Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - BSE	40600.RC.BSE 548 276 790
	Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm	2711 376 163 000