

Datenblatt: 40300.RC.BAM

## SNAPFIX® Befestigungssystem

### Drehdimmer Phasenabschnitt

Das zweistufige Befestigungssystem Feller SNAPFIX® reduziert die Planungs-, Bestellund



#### Farbe:

farbneutral

#### Bauart:

BAE

BAM

**Feller-NR:** 40300.RC.BAM

**E-NR:** 348 343 790

**EAN:** 7613175470016

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 - 20-300 W  
 ohmisch, 20-300 VA kapazitiv - SNAPFIX®  
 Befestigungssystem - Einbautiefe 37 mm - BAM -  
 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>	48 mm
<b>Lastart:</b>	kapazitive Last
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube
<b>Nebenstelleneingang:</b>	Nein

#### Zerlegung:



##### Name / Kategorie

##### Feller-Nr / E-NR

Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz 40300.RC.BAE  
 - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für 348 346 790  
 elektronischen Transformator - 20-300 W o...



Befestigungsplatte - SNAPFIX®	2711-EA
Befestigungssystem - 1 x 1 - 77 x 77 mm	376 000 110