

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehdimmer Phasenabschnitt Beleuchtbar mit LED

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



### Farbe:

crema

umbra

schwarz

weiss

hellgrau

dunkelgrau

### Bauart:

GMI.A

G.A

GX.54.A

**Feller-NR:** 40300.RC.GX.54.A.61

**E-NR:** 348 341 000

**EAN:** 7613175519814

EDIZIO.liv - 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 - Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - weiss - IP20 - 74 x 74 mm

<b>Montageart:</b>	Aufputz
<b>Zusammenstellung:</b>	Basiselement mit Komplettgehäuse
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Gerätebreite:</b>	74 mm
<b>Gerätehöhe:</b>	74 mm
<b>Gerätetiefe:</b>	58 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...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA  
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110  
- SNAPFIX® Befestigungssystem -  
Bestandteil...



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - weiss 901.GX.54.A.61  
283 200 000



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer - 920-40000.G.A.61  
Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne 388 162 000  
Abdeckrahmen - weiss