

Datenblatt: 40600.RC.GX.54.A.67

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehdimmer Phasenabschnitt Beleuchtbar mit LED

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



Feller-NR: 40600.RC.GX.54.A.67

E-NR: 348 371 040 **EAN**: 7613175504469

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 - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart ((IP): IP20
Gerätebreite:	74 mm
Gerätehöhe:	74 mm
Gerätetiefe:	58 mm
Lastart:	kapazitive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:

Name / Kategorie EDIZIO.liv - Kappe mit Befestigungsbügel für GX-Apparate - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - 901.GX.54.A.67 dunkelgrau 901.GX.54.A.67



Datenblatt: 40600.RC.GX.54.A.67



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - dunkelgrau

920-40000.G.A.67 388 162 040

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz 40600.RC.BAE - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 348 376 790 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv -

SNAPF...

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 - 901.GX.54.A.67 dunkelgrau 283 200 040



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer - 920-40000.G.A.67 Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne 388 162 040 Abdeckrahmen - dunkelgrau