

Datenblatt: 40600.RC.GX.54.A.65

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.65

E-NR: 348 371 030 **EAN:** 7613175504452

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 - hellgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (l	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 - Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - hellgrau	Feller-Nr / E-NR 920-40000.G.A.65 388 162 030
EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - hellgrau	901.GX.54.A.65 283 200 030



Datenblatt: 40600.RC.GX.54.A.65



EDIZIO.liv - Kappe mit Befestigungsbügel für GX-Apparate - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem

985.GX.54.EA.65 283 203 030

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 - hellgrau 901.GX.54.A.65 283 200 030

EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer -920-40000.G.A.65 Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne 388 162 030 Abdeckrahmen - hellgrau