

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: 40600.RC.GX.54.A.60

E-NR: 348 371 050

EAN: 7613175504384

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 - schwarz - 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 |

Zerlegung:



| Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|--|------------------|
| STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel | 912.X.54.EA |
| - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat | 283 000 110 |
| - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil... | |



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...



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - schwarz 901.GX.54.A.60
283 200 050



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer - 920-40000.G.A.60
Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne 388 162 050
Abdeckrahmen - schwarz