

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehdimmer Phasenanschnitt

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.RL.GX.54.A.56

E-NR: 348 391 090


EAN: 7613175513508

EDIZIO.liv - Drehdimmer Phasenanschnitt - Beleuchtbar mit LED - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle Transformatoren - Nicht geeignet für elektronische Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 40-600 W ohmisch, 40-600 VA induktiv - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - umbra - 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: | induktive Last |
| Werkstoff: | Kunststoff |
| Befestigungsart: | Befestigung mit Schraube |
| Nebenstelleneingang: | Nein |

Zubehör:





Name / Kategorie

 Sicherungshalter mit Sicherung - Für Drehdimmer 40600.RL und 40600.1-10V

Feller-Nr / E-NR

906-40600.RL.1-10V
377 419 000

Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|---|--|---------------------------------|
|  | STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil... | 912.X.54.EA 283 000 110 |
|  | Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 40-600 W ohmisch, 40-600 VA induktiv - SNAPFI... | 40600.RL.BAE 348 396 790 |
|  | EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - umbra | 920-40000.G.A.56 388 162 090 |
|  | EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra | 901.GX.54.A.56 283 200 090 |