

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehzahlsteller

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: 40060.FAN.GX.54.A.56

E-NR: 348 301 090

EAN: 7613175010076

EDIZIO.liv - Drehzahlsteller - 230 V AC, 50 Hz -
1-phasig, 20-400 VA - Anlauf bei Maximalspannung,
einstellbar - SNAPFIX® Befestigungssystem -
Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - umbra - IP20 - 74 x 74
mm

Nennstrom: 2 A

Montageart: Aufputz

Bedienungsart: Drehknopf

Breite: 74 mm

Höhe: 74 mm

Tiefe: 58 mm

Leistungsregelung stufenlos: Ja

Anzahl der Stufen: 0

Schutzart (IP): IP20

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Drehzahlsteller - 1-phasig, 20-400 VA -
SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

40060.FAN.BAE
348 306 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat
- SNAPFIX® Befestigungssystem -
Bestandteil...

912.X.54.EA
283 000 110

Datenblatt: 40060.FAN.GX.54.A.56



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehzahlsteller - 920-40060.G.A.56
Ohne Abdeckrahmen - SNAPFIX® 388 166 090
Befestigungssystem - umbra



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra 901.GX.54.A.56
283 200 090