

## 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.61

**E-NR:** 348 301 000

**EAN:** 7613175010090

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 - weiss - IP20 - 74 x 74  
mm

<b>Nennstrom:</b>	2 A
<b>Montageart:</b>	Aufputz
<b>Bedienungsart:</b>	Drehknopf
<b>Breite:</b>	74 mm
<b>Höhe:</b>	74 mm
<b>Tiefe:</b>	58 mm
<b>Leistungsregelung stufenlos:</b>	Ja
<b>Anzahl der Stufen:</b>	0
<b>Schutzart (IP):</b>	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.61**



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehzahlsteller - 920-40060.G.A.61  
Ohne Abdeckrahmen - SNAPFIX® 388 166 000  
Befestigungssystem - weiss



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - weiss 901.GX.54.A.61  
283 200 000