

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehdimmer Phasenanschnitt Beleuchtet

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



Farbe:

weiss

Bauart:

GMI.A

G.A

GX.54.A

Feller-NR: 40600.RL.G.A.61.74


E-NR: 348 766 000

EAN: 7613175511832

EDIZIO.liv - Drehdimmer Phasenanschnitt - Beleuchtet - 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 - Mit LED Blau 1,0 mA - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 37 mm - G.A - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:	Einbauinstallation
Zusammenstellung:	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Gerätebreite:	60 mm
Gerätehöhe:	60 mm
Gerätetiefe:	37 mm
Lastart:	induktive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein

Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - LED 230 V Weiss, 1,0 mA	660.230V.LED.10 209 990 600
	Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - LED 230 V Gelb, 1,0 mA	660.230V.LED.30 209 990 680



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Rot, 1,0 mA

660.230V.LED.40
209 990 650



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Blau, 1,0 mA

660.230V.LED.70
209 990 670



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Grün, 1,0 mA

660.230V.LED.80
209 990 660

Zerlegung:



Name / Kategorie

Drehdimmer Phasenanschnitt - Beleuchtet -
Mit LED Blau 1,0 mA - 230 V AC, 50 Hz - Für
Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 40-600
W...

Feller-Nr / E-NR

40600.RL.BAE.74
348 766 790



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer -
Für beleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen
- weiss

920-40000.G.A.SL.61
388 163 000