

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehdimmer Phasenabschnitt 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.RC.GMI.A.61.44



E-NR: 348 570 000

EAN: 7613175531328

EDIZIO.liv - Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtet -
 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 - Mit LED Rot 1,0 mA -
 SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 37 mm -
 GMI.A - weiss - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit voller Abdeckplatte
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Gerätebreite:	96 mm
Gerätehöhe:	96 mm
Gerätetiefe:	37 mm
Lastart:	kapazitive 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

Datenblatt: 40600.RC.GMI.A.61.44


Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - 660.230V.LED.40
 LED 230 V Rot, 1,0 mA 209 990 650



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - 660.230V.LED.70
 LED 230 V Blau, 1,0 mA 209 990 670



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - 660.230V.LED.80
 LED 230 V Grün, 1,0 mA 209 990 660

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapa...	40600.RC.BAM.44 348 573 790



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer -	920-40000.GMI.A.SL.61
Für beleuchtete Dimmer - Mit Abdeckrahmen - weiss	388 165 000