

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.G.A.61.84**E-NR:** 348 596 000**EAN:** 7613175529431

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 Grün 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:

kapazitive Last

Werkstoff:

Kunststoff

Befestigungsart:

Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang:

Nein

Schlagfestigkeit:

-

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 Phasenabschnitt - Beleuchtet -
230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und
Niedervolthalogenlampen - 20-600 W ohmisch,
20-600 VA kapa...

Feller-Nr / E-NR

40600.RC.BAE.84
348 596 790



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

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