

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.61.34

E-NR: 348 566 000

EAN: 7613175529400

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 Gelb 1,0 mA -
 SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 37 mm -
 G.A - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:

Einbauinstallation

Zusammenstellung: Basiselement mit voller 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 -

660.230V.LED.10



LED 230 V Weiss, 1,0 mA

209 990 600



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -

660.230V.LED.30

LED 230 V Gelb, 1,0 mA

209 990 680

Datenblatt: 40600.RC.G.A.61.34

 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 | 40600.RC.BAE.34 348 566 790 |
| Niedervolthalogenlampen - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapa... | |
| EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer - Für beleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - weiss | 920-40000.G.A.SL.61 388 163 000 |