

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehregler 1-10 V

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: 40600.1-10V.GX.54.A.56

E-NR: 348 361 090

EAN: 7613175527505

EDIZIO.liv - Drehregler 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz - Für Leuchtstofflampen mit EVG - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Wechselschaltung nicht möglich - Max. 10 EVG (1-flammig 36 W) - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - umbra - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:

Aufputz

Zusammenstellung: Basiselement mit voller Abdeckplatte

Halogenfrei:

Ja

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Geeignet für Schutzart (IP):

IP20

Gerätebreite:

74 mm

Gerätehöhe:

74 mm

Gerätetiefe:

58 mm

Lastart:

EVG 1-10 V

Werkstoff:

Kunststoff

Befestigungsart:

Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang:

Nein

Schlagfestigkeit:

-

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

 Sicherungshalter mit Sicherung - Für Drehdimmer 40600.RL und 40600.1-10V

906-40600.RL.1-10V
377 419 000

Datenblatt: 40600.1-10V.GX.54.A.56
Zerlegung:

| Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|------------------|------------------|
|------------------|------------------|



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA
 - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110
 - SNAPFIX® Befestigungssystem -
 Bestandteil...



Drehregler 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz - Für Leuchtstofflampen mit EVG - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - SNAPFIX® Befest...



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - umbra



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra 901.GX.54.A.56
 283 200 090