

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Wiser LED-Universaldimmer 1-Kanal

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: 3406.2.GX.54.A.65

E-NR: 331 361 030

EAN: 7613175460277

EDIZIO.liv - Wiser LED-Universaldimmer 1-Kanal - 1 dimmbarer Ausgang, 230 V AC - Für dimmbare Retrofit LED 150 VA (RC) / 60 VA (RL) - Für dimmbare Trafo (RC/RL) mit NV-Leuchtmittel (Halogen, LED) 300 VA - Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit Steckklemmen - Beleuchtbar mit integrierter LED - 2 Tasten - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 54 mm - GX.54.A - hellgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Halogenfrei: Ja

Anwendung: steuern elektrischer Verbraucher

Werkstoffgüte: Thermoplast

Anzahl der Betätigungspunkte: 2

Werkstoff: Kunststoff


Anzahl der Tasten: 2

Mit LED-Anzeige: Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

 EDIZIO.liv - Wiser 1/2-Taste horiz. - Ohne Symbol - hellgrau

915-3400.2.H.GMI.65
388 062 030

 Frontplatte für Wiser Abdeckset

900-3400.0.GMI.65
388 007 030



Wiser Magnet - Mit Karabiner - Rot - Zur
Inbetriebnahme von Wiser by Feller

3420-2.MAG
333 999 200



EDIZIO.liv - Abdeckset Wiser Dimmer 1-Kanal -
2 Tasten - Ohne Abdeckrahmen - hellgrau

920-3406.2.G.A.65
388 156 030

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Funktionseinsatz Wiser LED-Universaldimmer
1-Kanal - 1 dimmbarer Ausgang, 230 V AC -
Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz -
SNAPFIX@...

3406.B.BAE
331 366 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat
- SNAPFIX@ Befestigungssystem -
Bestandteil...

912.X.54.EA
283 000 110



EDIZIO.liv - Bedienaufsatz Wiser Dimmer
1-Kanal - Funktionsfähig mit Wiser
Funktionseinsatz - 2 Tasten - Ohne
Abdeckrahmen - SNAPF...

926-3406.2.A.G.A.65
388 505 030



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - hellgrau

901.GX.54.A.65
283 200 030