

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv KNX-Panel 7"

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De-


Farbe:

Bauart:

Feller-NR: 4791-B.GMI.56

E-NR: 329 560 090

EAN: 7613175054483

EDIZIO.liv - KNX-Panel 7" - Anzeige und Bedieneinheit
- KNX Data Secure - Anschlüsse rückseitig: 1x KNX, 2x USB, 1x Ethernet, 4x I/O - Das KNX-Panel wird mittels ConfigTool parametriert und mit der ETS programmiert - Mit oder ohne Raumstruktur parametrierbar - Für Funktionen: Schalten, Dimmen, Dimmen mit RGB-Farbwert, Jalousien, Rolladen, Szenen, Wert*, Zwangsführung*, Raumthermostat, Status (Fenster, Türen, Bewegung etc.), Zeitschaltuhr mit Astrofunktion*, Anwesenheitssimulation*, Smart-Taste* - Verschiedene Benutzer mit unterschiedlichen Zugriffsrechten - Unterstützung von max. 1000 Kommunikationsobjekten - Konfiguration mit ETS5.7 oder höher - Externe Spannungsversorgung 12-32 V DC oder alternativ: Power-over-Ethernet - Leistungsaufnahme: < 9 W - Passt zu AGRO-Dose 9926.90 (E Nr.372 117 129) - Quer- oder hochformatiger Einbau - Darf nicht horizontal installiert werden - GMI.A - umbra - IP20 - 156 x 216 mm (213 x 153 mm)

Montageart:

Unterputz

Zusammenstellung:

Bedienelement mit Rahmen

Ausführung:

Bedientableau

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Touchfunktion:

Ja

Werkstoff:

Kunststoff

Schutzart (IP):

IP20

Bussystem KNX:

Ja

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



Datenblatt: 4791-B.GMI.56



Feller AG | Bergstrasse 70 | Postfach | CH-8810 Horgen
Telefon 0844 72 73 74
customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch

Datenblatt: 4791-B.GMI.56

KNX-Panel 7" - Anzeige und Bedieneinheit -

KNX Data Secure - 137 x 197 mm



Datenblatt: 4791-B.GMI.56

4791-B.BAM
329 563 790

Datenblatt: 4791-B.GMI.56



Abdeckrahmen - Für KNX-Panel 7" - <Farbe> 2923-4791.GMI.56
- 208 x 148 mm 334 010 090



EDIZIO.liv - Frontplatte für KNX-Panel 7" - 120 900-4791.GMI.56
x 180 mm - umbra 329 900 090