

Datenblatt: 4791-B.GMI.56

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv KNX-Panel 7"

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

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 parametrierbar und mit der ETS programmiert - Mit oder ohne Raumstruktur parametrierbar - Für Funktionen: Schalten, Dimmen, Dimmen mit RGB-Farbwert, Jalousien, Rolläden, 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



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



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



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