

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Kleinkombination Beleuchtet Mit Frontlinse

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:** 87166.LS.GX.54.A.L.67.34

**E-NR:** 216 521 040

**EAN:** 7613175502861

EDIZIO.liv - Kleinkombination - Beleuchtet - Mit Frontlinse - Mit Druckschalter und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - LED-Last max: 200 W - Kreuz - 6/1 L - Mit LED Gelb 1,0 mA - Orientierungsbeleuchtung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

**Nennspannung:** 250 V

**Montageart:** Aufputz

**Halogenfrei:** Ja

**Bemessungsstrom:** 16 A

**Anzahl der Steckdosen:** 1

**Werkstoffgüte:** Thermoplast

**Geeignet für Schutzart (IP):** IP20

**Werkstoff:** Kunststoff

**Befestigungsart:** Befestigung mit Schraube

**Ausführung des Schalters:** Wechselschalter

**Ausführung der Steckdose:** Schweizer Norm Typ 23

**Montagerichtung:** horizontal

**Mit Beleuchtung:** Ja

**Nennstrom Steckdose:** 16 A

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

Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen -

632.BZ

Ohne LED

209 877 000



Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen -

642.BZ.230V.LED.80

Mit LED Grün 1,0 mA

209 975 000



**Datenblatt: 87166.LS.GX.54.A.L.67.34**

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.30

Mit LED Gelb 1,0 mA 209 972 000

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.30

Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 952 000

- LED 230 V Gelb, 1,0 mA

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.40

Mit LED Rot 1,0 mA 209 973 000

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.70

Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 957 000

- LED 230 V Blau, 1,0 mA

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.40

Für Druckschalter, Drucktaster, 209 953 900

Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230

V Rot (Set à 10...)

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.40

Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 953 000

- LED 230 V Rot, 1,0 mA

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.30

Für Druckschalter, Drucktaster, 209 952 900

Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230

V Gelb (Set à 10...)

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.80

Für Druckschalter, Drucktaster, 209 955 900

Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230

V Grün (Set à 10...)

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.70

Mit LED Blau 1,0 mA 209 977 000

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.80

Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 955 000

- LED 230 V Grün, 1,0 mA

**Datenblatt: 87166.LS.GX.54.A.L.67.34**


Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.10  
 Mit LED Weiss 1,0 mA 209 970 000



LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.10  
 Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 950 000  
 - LED 230 V Weiss, 1,0 mA



LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.10  
 Für Druckschalter, Drucktaster,  
 Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230  
 V Weiss (Set à 1...



LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.70  
 Für Druckschalter, Drucktaster,  
 Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230  
 V Blau (Set à 10...

**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...	



Kleinkombination - Beleuchtet - Mit 87166.LS.BAE.34  
 Druckschalter und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250 216 486 790  
 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Kreuz

- ...  
 EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Kleinkombination 920-87160.G.A.FL.67  
 Typ 23 - Mit 1 Druckknopf, beleuchtet - Mit 388 417 040  
 Frontlinse - Ohne Abdeckrahmen - dunke...



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - 901.GX.54.A.67  
 dunkelgrau 283 200 040