

Scheda dati: 87163.ARL.GX.54.A.L.65.34

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Piccola combinazione Illuminato Con lente frontale

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C

colore:



crema

umbra

nero

bianco

grigio chiaro

grigio scuro

Esecuzione:

GMI.A

G.A

GX.54.A

Feller-NR: 87163.ARL.GX.54.A.L.65.34

E-NR: 216 381 030

EAN: 7613175477824

EDIZIO.liv - Piccola combinazione - Illuminato - Con lente frontale - Con pulsante e presa tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Chiusura-apertura - 1 L - Con LED giallo 1,0 mA - Illuminazione d'orientamento - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Altezza 58 mm - GX.54.A - grigio chiaro - IP20 - 74 x 74 mm

tensione nominale: 250 V

modo di montaggio: apparente

senza alogenri: Sì

corrente nominale: 16 A

numero di prese: 1

qualità del materiale: materiale termoplastico

adatto per grado di protezione (IP): IP20

materiale: materiale sintetico

tipo di fissaggio: fissaggio con viti

tipo di interruttore: altri

tipo di presa: norma svizzera tipo 23

direzione di montaggio: orizzontale

con illuminazione: Sì

corrente nominale presa: 16 A

Accessorio:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Aggiunta illuminazione per piccola combinazione

632.BZ

- Senza LED

209 877 000



Aggiunta illuminazione per piccola combinazione

642.BZ.230V.LED.80

- Con LED verde 1,0 mA

209 975 000

Scheda dati: 87163.ARL.GX.54.A.L.65.34


Aggiunta illuminazione per piccola combinazione 642.BZ.230V.LED.30
 - Con LED giallo 1,0 mA 209 972 000



Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V giallo, 1,0 mA 688.230V.LED.30
 209 952 000



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - 689.230V.LED.80
 Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V verde (Set à 10), ... 209 955 900



Aggiunta illuminazione per piccola combinazione 642.BZ.230V.LED.10
 - Con LED bianco 1,0 mA 209 970 000



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - 689.230V.LED.10
 Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V bianco (Set à 10), ... 209 950 900



Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V rosso, 1,0 mA 688.230V.LED.40
 209 953 000



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - 689.230V.LED.70
 Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V blu (Set à 10), 1,... 209 957 900



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - 689.230V.LED.40
 Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V rosso (Set à 10), ... 209 953 900



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - 689.230V.LED.30
 Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V giallo (Set à 10), ... 209 952 900



Aggiunta illuminazione per piccola combinazione 642.BZ.230V.LED.40
 - Con LED rosso 1,0 mA 209 973 000

Scheda dati: 87163.ARL.GX.54.A.L.65.34


Aggiunta illuminazione per piccola combinazione 642.BZ.230V.LED.70
 - Con LED blu 1,0 mA 209 977 000



Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V blu, 1,0 mA 688.230V.LED.70
 209 957 000



Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V verde, 1,0 mA 688.230V.LED.80
 209 955 000



Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V bianco, 1,0 mA 688.230V.LED.10
 209 950 000

Scomposizione:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio	912.X.54.EA
- Con cornice plastica - Per 1 apparecchio -	283 000 110
Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Component...	



Piccola combinazione - Illuminato - Con pulsante e presa tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Chiusura-... 87163.ARL.BAE.34
 216 336 790



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 23 - Con 1 bottone illuminato - Con lente frontale - Senza telaio di... 920-87160.G.A.FL.65
 388 417 030



EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - grigio chiaro 901.GX.54.A.65
 283 200 030