

Scheda dati: 87063.LS.GX.54.A.L.35.34

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. Colore:



crema

umbra

nero

bianco

grigio chiaro

grigio scuro

Esecuzione:

GMI.A

G.A

GX.54.A

Feller-NR: 87063.LS.GX.54.A.L.35.34

E-NR: 216 181 010

EAN: 7613175520155

EDIZIO.liv - Piccola combinazione - Illuminato - Con lente frontale - Con interruttore e presa tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Carico LED max: 100 W - Spento/invertitore - 3/1 L - Con LED giallo 1,0 mA - Illuminazione d'orientamento - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Altezza 58 mm - GX.54.A - crema - IP20 - 74 x 74 mm

tensione nominale: 250 V

modo di montaggio: apparente

senza alogenri: Sì

corrente nominale: 10 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: deviatore

tipo di presa: norma svizzera tipo 13

direzione di montaggio: orizzontale

con illuminazione: Sì

corrente nominale presa: 10 A

Accessorio:

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



Aggiunta illuminazione per piccola combinazione
- Senza LED

632.BZ

209 877 000



Aggiunta illuminazione per piccola combinazione
- Con LED verde 1,0 mA

642.BZ.230V.LED.80

209 975 000

Scheda dati: 87063.LS.GX.54.A.L.35.34


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 - 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.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 - 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.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: 87063.LS.GX.54.A.L.35.34


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



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



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
Piccola combinazione - Illuminato - Con interruttore e presa tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Spent...	87063.LS.BAE.34
	216 146 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Component...



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 13 - Con 1 bottone illuminato - Con lente frontale - Senza telaio di...



EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - crema 901.GX.54.A.35
283 200 010