

Scheda dati: 87063.GMI.A.35

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Piccola combinazione Non illuminato

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.GMI.A.35

E-NR: 216 120 010

EAN: 7613175523804

EDIZIO.liv - Piccola combinazione - Non illuminato -
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 - Illuminabili con LED e
pulsante luminoso con lente - Sistema di fissaggio
SNAPFIX® - Profondità 39 mm - GMI.A - crema - IP20
- 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

tensione nominale: 250 V

modo di montaggio: incastrato

senza alogenri: Si

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: No

corrente nominale presa: 10 A

Accessorio:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 13 - Con 1 bottone, non illuminata - Con telaio di copertura - crema

920-87060.GMI.A.35

388 404 010



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 13 - Con 1 bottone, non illuminata - Senza telaio di copertura - cre...

920-87060.G.A.35

388 398 010

Scheda dati: 87063.GMI.A.35

EDIZIO.liv - Telaio di copertura - Con 1 ritaglio 2911.GMI.A.35
unitario - crema 334 070 010

Scomposizione:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Piccola combinazione - Non illuminato - Con interruttore e presa tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - S...	87063.BAM 216 123 790



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 13 - Con 1 bottone, non illuminata - Con telaio di copertura - crema	920-87060.GMI.A.35 388 404 010
--	--------------------------------