

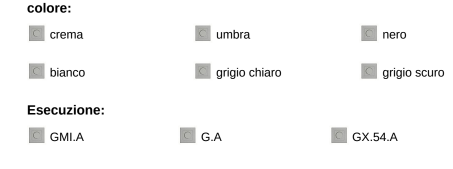
Scheda dati: 40200.LED.GMI.A.65

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variatore universale rotativo LED

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





Feller-NR: 40200.LED.GMI.A.65

E-NR: 348 330 030 7613175473055 EAN:

EDIZIO.liv - Variatore universale rotativo LED -Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade a LED variabili - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatori elettronici e convenzionali - La combinazione di trasformatori elettronici e convenzionali in esercizio a carico misto non è possibile - Luminosità minima e massima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 4-400 W ohmico, 4-400 VA induttivo/capacitivo, 4-200 W/VA lampade LED -Sistema de fissagio SNAPFIX® - Profondità 37 mm -GMI.A - grigio chiaro - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

modo di montaggio:	incastrato
composizione: elemento base con p	oiastra di copertura piena
senza alogeni:	Sì
qualità del materiale:	materiale termoplastico
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
larghezza dell'apparecchio:	96 mm
altezza dell'apparecchio:	96 mm
profondità dell'apparecchio:	37 mm
tipo di carico:	universale e LED retrofit
materiale:	materiale sintetico
tipo di fissaggio:	fissaggio con vite
ingresso stazione secondaria:	No
resistenza agli urti:	-

Accessorio:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

(F)

Manicotti distanziali - Per l'utilizzo di un dimmer con sistema di montaggio a baionetta con design 249 999 960 EDIZIO.liv

933-DS.D.8.X.6



Scheda dati: 40200.LED.GMI.A.65

Scomposizione:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Variatore universale rotativo LED - 230 V AC, 50 40200.LED.BAM Hz - Per lampade a LED variabili - 4-400 W ohmico, 4-400 VA induttivo/capacitivo, 4-2...

348 333 790



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore rotativo - Con telaio di copertura - Per variatori 388 164 030 non illuminato - grigio chiaro

920-40000.GMI.A.65