

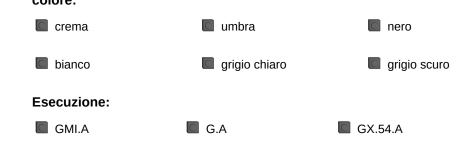
Scheda dati: 40200.LED.GX.54.A.67

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. Colore:





Feller-NR: 40200.LED.GX.54.A.67

E-NR: 348 331 040 **EAN:** 7613175474731

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® - Altezza 58 mm - GX.54.A - grigio scuro - IP20 - 74 x 74 mm

modo di montaggio:		apparente
composizione: elemento base con		alloggiamento completo
senza alogeni:		Sì
qualità del materiale:		materiale termoplastico
adatto per grado di protezione (IP):		IP20
larghezza dell'apparecchio:		74 mm
altezza dell'apparecchio:		74 mm
profondità dell'apparecchio:		58 mm
tipo di carico:		universale e LED retrofit
materiale:		materiale sintetico
tipo di fissaggio:		fissaggio con vite
ingresso stazione secondaria:		No
resistenza agli urti:		-

Scomposizione:

Name / Kategorie

STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio 912.X.54.EA

- Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - Sistema de fissagio SNAPFIX® - Component...

Feller-Nr / E-NR

912.X.54.EA 283 000 110

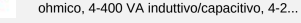




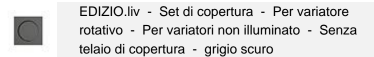
Scheda dati: 40200.LED.GX.54.A.67



Variatore universale rotativo LED - 230 V AC, 50 40200.LED.BAE Hz - Per lampade a LED variabili - 4-400 W 348 336 790



EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - 901.GX.54.A.67 grigio scuro 283 200 040



920-40000.G.A.67 388 162 040