by Schneider Electric

Scheda dati: 40300.RC.G.A.67

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variatore rotativo a taglio di fase in discesa Illuminabile con LED EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell?ambito del design. C colore:





Feller-NR: 40300.RC.G.A.67 **E-NR:** 348 346 040 **EAN:** 7613175517988

EDIZIO.liv - Variatore rotativo a taglio di fase in discesa - Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatore elettronico - Non utilizzare con i trasformatori convenzionali - Luminosità minima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 20-300 W ohmico, 20-300 VA capattitvo - Sistema de fissagio SNAPFIX® - Profondità 37 mm - G.A - grigio scuro - IP20 - 60 x 60 mm

modo di montaggio: installazione a incasso composizione: elemento base con piastra di copertura piena senza alogeni: Sì qualità del materiale: materiale termoplastico adatto per grado di protezione (IP): IP20 larghezza dell'apparecchio: 60 mm altezza dell'apparecchio: 60 mm profondità dell'apparecchio: 37 mm tipo di carico: carico capacitivo materiale: materiale sintetico tipo di fissaggio: fissaggio con vite ingresso stazione secondaria: No resistenza agli urti:

Accessorio:

Name / Kategorie

EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - grigio scuro

Feller-Nr / E-NR

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



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

933-DS.D.8.X.6 249 999 960



Scheda dati: 40300.RC.G.A.67



Scomposizione:





Variatore rotativo a taglio di fase in discesa - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - P...

Feller-Nr / E-NR 40300.RC.BAE 348 346 790



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - grigio scuro

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