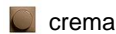


Scheda dati: 40600.RL.F.57
EDIZIdue colore

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita


colore:


crema



coffee



nero



bianco



grigio chiaro



grigio scuro

Esecuzione:


F



FMI



FX.54

Feller-NR: 40600.RL.F.57

E-NR: 548 266 890

EAN: 7611386464411

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatori convenzionali - Non utilizzare con i trasformatori elettronici - Luminosità minima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 40-600 W ohmico, 40-600 VA induttivo - Profondità 29 mm - F - coffee - IP20 - 60 x 60 mm

modo di montaggio: incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

senza alogeni: Si

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: 29 mm

tipo di carico: carico induttivo

materiale: materiale sintetico

tipo di fissaggio: fissaggio con vite

ingresso stazione secondaria: No

resistenza agli urti: -

Accessorio:

Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - F - coffee

920-40000.F.57

378 340 890


 Porta fusibile, con fusibile - Per variatore rotativo 906-40600.RL.1-10V
 40600.RL e 40600.1-10V 377 419 000

Scheda dati: 40600.RL.F.57

Manicotti distanziali - Per l'utilizzo di un dimmer 933-DS.D.8.X.6
con sistema di montaggio a baionetta con design 249 999 960
EDIZIO.liv

Scomposizione:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tension...	40600.RL.BSE 548 266 790



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - F - coffee	920-40000.F.57 378 340 890
---	----------------------------