

Scheda dati: 40300.RC.F.61
EDIZIOdue colore

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa


colore:
 crema

 coffee

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

Esecuzione:
 F

 FMI

 FX.54

Feller-NR: 40300.RC.F.61

E-NR: 548 296 000

EAN: 7611386008172

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 capattivo - Profondità 29 mm - F - bianco - IP20 - 60 x 60 mm

modo di montaggio:

incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

Si

senza alogenzi:
qualità del materiale: materiale termoplastico

IP20

adatto per grado di protezione (IP):

60 mm

larghezza dell'apparecchio:

60 mm

altezza dell'apparecchio:

29 mm

profondità dell'apparecchio:

29 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
Feller-Nr / E-NR


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

920-40000.F.61

378 340 000



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.F.61**Scomposizione:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
 Variatore rotativo a taglio di fase in discesa - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - P...	40300.RC.BSE 548 296 790
 Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - F - bianco	920-40000.F.61 378 340 000