

Scheda dati: 40200.LED.FMI.65
EDIZIOdue colore

Variatore universale rotativo LED


colore:
 crema

 coffee

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

Esecuzione:
 F

 FMI

 FX.54

Feller-NR: 40200.LED.FMI.65

E-NR: 548 832 030

EAN: 7613175253879

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 - Profondità 29 mm - FMI - grigio chiaro - IP20 - 88 x 88 mm

modo di montaggio:

incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

Si

senza alogenii:

materiale termoplastico

qualità del materiale:

materiale termoplastico

adatto per grado di protezione (IP):

IP20

larghezza dell'apparecchio:

88 mm

altezza dell'apparecchio:

88 mm

profondità dell'apparecchio:

29 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

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

Scheda dati: 40200.LED.FMI.65**Scomposizione:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
 Variatore universale rotativo LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade a LED variabili - 4-400 W ohmico, 4-400 VA induttivo/capacitivo, 4-2...	40200.LED.BSM 548 833 790
 Set di copertura - Per variatore rotativo - Con telaio di copertura - Per variatori non illuminato - FMI - grigio chiaro	920-40000.FMI.65 378 342 030