

EDIZIO due colore

Variatore universale rotativo LED Illuminato



colore:

☒ bianco

Esecuzione:

☒ F

☐ FMI

☐ FX.54

Feller-NR: 40200.LED.FMI.61.84

E-NR: 548 832 660

EAN: 7613175253862

Variatore universale rotativo LED - Illuminato - 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 - Con LED verde 1,0 mA - Profondità 29 mm - FMI - bianco - IP20 - 88 x 88 mm

modo di montaggio: incastrato

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: 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 con sistema di montaggio a baionetta con design EDIZIO.liv

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

Scheda dati: 40200.LED.FMI.61.84

Scomposizione:

**Name / Kategorie**

Variatore universale rotativo LED - Illuminato -
230 V AC, 50 Hz - Per lampade a LED variabili
- 4-400 W ohmico, 4-400 VA induttivo/...

Feller-Nr / E-NR

40200.LED.BSM.84
548 833 760



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per
variatori illuminato - Con telaio di copertura -
FMI - bianco

920-40000.FMI.SL.61
378 343 000