

Scheda dati: 40200.LED.FX.54.61.84

EDIZI Due colore

Variatore universale rotativo LED Illuminato



colore:

bianco

Esecuzione:

F

FMI

FX.54

Feller-NR: 40200.LED.FX.54.61.84

E-NR: 648 832 660

EAN: 7613175254005

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/V/A lampade LED - Con LED verde 1,0 mA - Altezza 66 mm - FX.54 - bianco - IP20 - 74 x 74 mm

modo di montaggio: apparente

composizione: elemento base con alloggiamento completo

senza alogenzi: Si

qualità del materiale: materiale termoplastico

adatto per grado di protezione (IP): IP20

larghezza dell'apparecchio: 74 mm

altezza dell'apparecchio: 74 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: -

Scomposizione:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - FX.54	912.FX.54
	283 915 000

Scheda dati: 40200.LED.FX.54.61.84

Variatore universale rotativo LED - Illuminato - 40200.LED.BSE.84
230 V AC, 50 Hz - Per lampade a LED variabili 548 836 760
- 4-400 W ohmico, 4-400 VA induttivo/...



Coperchio per apparecchi FX - FX.54 - bianco 901.FX.54.61
283 905 000



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per 920-40000.F.SL.61
variatori illuminato - Senza telaio di copertura - 378 341 000
F - bianco