

Scheda dati: 40200.LED.FMI.61

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.61

E-NR: 548 832 000 EAN: 7613175253817

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 - bianco -IP20 - 88 x 88 mm

modo di montaggio:	incastrato	
composizione: elemento base con piastra di copertura pier		
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 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 universale rotativo LED - 230 V AC, 50 40200.LED.BSM Hz - Per lampade a LED variabili - 4-400 W ohmico, 4-400 VA induttivo/capacitivo, 4-2...

548 833 790



Set di copertura - Per variatore rotativo - Con 920-40000.FMI.61 telaio di copertura - Per variatori non illuminato 378 342 000

- FMI - bianco