

Scheda dati: 40420.RLC.BSE.74

Sistema di fissaggio a baionetta

Variatore universale rotativo Illuminato



colore:

 incolore

Esecuzione:

 BSE

 BSM

Feller-NR: 40420.RLC.BSE.74

E-NR: 548 256 770

EAN: 7611386305769

Variatore universale rotativo - Illuminato - 230 V AC, 50 Hz - 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 - 20-420 W ohmico, 20-420 VA induttivo/capattivo - Con LED blu 1,0 mA - Profondità 29 mm - BSE - incolore - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

modo di montaggio:	incastrato
composizione:	elemento base
senza alogeni:	Sì
qualità del materiale:	materiale termoplastico
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
larghezza dell'apparecchio:	58 mm
altezza dell'apparecchio:	52 mm
profondità dell'apparecchio:	29 mm
tipo di carico:	universale
materiale:	materiale sintetico
tipo di fissaggio:	fissaggio con vite
ingresso stazione secondaria:	No
resistenza agli urti:	-

Accessorio:



Name / Kategorie

Manicotti distanziali - Per l'utilizzo di un dimmer con sistema di montaggio a baionetta con design EDIZIO.liv

Feller-Nr / E-NR

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

Scheda dati: 40420.RLC.BSE.74

Scomposizione:

**Name / Kategorie**

Variatore universale rotativo - 230 V AC, 50 Hz
- Per lampade ad incandescenza e lampade
alogene a bassa tensione - Per trasformatori ...

Feller-Nr / E-NR

40420.RLC.BSE
548 256 790



Illuminazione 230 V AC - Per variatore rotativo -
LED 230 V blu, 1,0 mA

660.230V.LED.70
209 990 670