

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variatore rotativo a taglio di fase in discesa Illuminabile con LED

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C

colore:

- crema
- umbra
- nero
- bianco
- grigio chiaro
- grigio scuro

Esecuzione:

- GMI.A
- G.A
- GX.54.A



Feller-NR: 40300.RC.G.A.60

E-NR: 348 346 050

EAN: 7613175516400

EDIZIO.liv - Variatore rotativo a taglio di fase in discesa
 - Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade
 ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione
 - Per trasformatore elettronico - Non utilizzare con i
 trasformatori convenzionali - Luminosità minima
 regolabile - Con contatto di commutazione per circuito
 d'inversione - 20-300 W ohmico, 20-300 VA capacitivo -
 Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Profondità 37 mm -
 G.A - nero - IP20 - 60 x 60 mm

modo di montaggio: installazione a incasso

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: 60 mm

altezza dell'apparecchio: 60 mm

profondità dell'apparecchio: 37 mm

tipo di carico: carico capacitivo

materiale: materiale sintetico

tipo di fissaggio: fissaggio con vite

ingresso stazione secondaria: No

resistenza agli urti: -

Scomposizione:



Name / Kategorie

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa -
 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad
 incandescenza e lampade alogene a bassa
 tensione - P...

Feller-Nr / E-NR

40300.RC.BAE
 348 346 790

Scheda dati: 40300.RC.G.A.60



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore 920-40000.G.A.60
rotativo - Per variatori non illuminato - Senza 388 162 050
telaio di copertura - nero