

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita

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



### colore:

- |                                 |  |                                       |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema  | <input type="checkbox"/> umbra         | <input type="checkbox"/> nero         |
| <input type="checkbox"/> bianco | <input type="checkbox"/> grigio chiaro | <input type="checkbox"/> grigio scuro |

### Esecuzione:

- |                                |                              |                                  |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> GMI.A | <input type="checkbox"/> G.A | <input type="checkbox"/> GX.54.A |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|

**Feller-NR:** 40600.RL.GX.54.A.56


**E-NR:** 348 391 090

**EAN:** 7613175513508




EDIZIO.liv - Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatori convenzionali - Non utilizzare con i trasformatori elettronici - Luminosità minima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 40-600 W ohmico, 40-600 VA induttivo - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Altezza 58 mm - GX.54.A - umbra - IP20 - 74 x 74 mm

<b>modo di montaggio:</b>	apparente
<b>composizione:</b>	elemento base con alloggiamento completo
<b>senza alogeni:</b>	Sì
<b>qualità del materiale:</b>	materiale termoplastico
<b>adatto per grado di protezione (IP):</b>	IP20
<b>larghezza dell'apparecchio:</b>	74 mm
<b>altezza dell'apparecchio:</b>	74 mm
<b>profondità dell'apparecchio:</b>	58 mm
<b>tipo di carico:</b>	carico induttivo
<b>materiale:</b>	materiale sintetico
<b>tipo di fissaggio:</b>	fissaggio con vite
<b>ingresso stazione secondaria:</b>	No
<b>resistenza agli urti:</b>	-

### Accessorio:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Porta fusibile, con fusibile - Per variatore rotativo	906-40600.RL.1-10V
 40600.RL e 40600.1-10V	377 419 000

**Scheda dati: 40600.RL.GX.54.A.56**
**Scomposizione:**

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Component...	912.X.54.EA 283 000 110
	Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tension...	40600.RL.BAE 348 396 790
	EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - umbra	920-40000.G.A.56 388 162 090
	EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - umbra	901.GX.54.A.56 283 200 090