

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Régulateur rotatif 1-10 V

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller. C



couleur:

☐ crema

☐ umbra

☐ noir

☐ blanc

☐ gris clair

☐ gris foncé

Assortiment:

☐ GMI.A

☐ G.A

☐ GX.54.A

Feller-NR: 40600.1-10V.GX.54.A.61

E-NR: 348 361 000

EAN: 7613175529325

EDIZIO.liv - Régulateur rotatif 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz
- Pour lampes fluorescentes avec BE - Luminosité
minimale et maximale réglable - Inversion pas possible
- 10 BE max. (1 tube 36 W) - Système de fixation
SNAPFIX® - Hauteur 58 mm - GX.54.A - blanc - IP20 -
74 x 74 mm

mode de montage: apparent

assemblage: élément de base avec plaque de recouvrement

sans halogène: Oui

qualité du matériau: matière thermoplastique

approprié pour indice de protection (IP): IP20

largeur d'appareil: 74 mm

hauteur d'appareil: 74 mm

profondeur d'appareil: 58 mm

type de charge: BE 1-10 V

matériau: matière synthétique

type de fixation: fixation avec vis

entrée de poste secondaire: Non

résistance aux chocs: -

Accessoires:

Name / Kategorie





Porte-fusible avec fusible - Pour variateur rotatif
40600.RL et 40600.1-10V

Feller-Nr / E-NR

906-40600.RL.1-10V
377 419 000

Fiche technique: 40600.1-10V.GX.54.A.61

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -	912.X.54.EA
	Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -	283 000 110
	Système de fixation SNAPFIX® - Composant	
	Régulateur rotatif 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz -	40600.1-10V.BAE
	Pour lampes fluorescentes avec BE -	348 366 790
	Luminosité minimale et maximale réglable -	
	Système...	
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour	920-40000.G.A.61
	variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux -	388 162 000
	Sans cadre de recouvrement - blanc	
	EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc	901.GX.54.A.61
		283 200 000