

Fiche technique: 40600.1-10V.GMI.A.67

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.



couleur:

☐ crema

☐ umbra

☐ noir

☐ blanc

☐ gris clair

☐ gris foncé

Assortiment:

☐ GMI.A

☐ G.A

☐ GX.54.A

Feller-NR: 40600.1-10V.GMI.A.67

E-NR: 348 360 040

EAN: 7613175527482

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® - Profondeur 37 mm - GMI.A - gris foncé - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

mode de montage: encastré

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: 96 mm

hauteur d'appareil: 96 mm

profondeur d'appareil: 37 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

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Régulateur rotatif 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz -	40600.1-10V.BAM
	Pour lampes fluorescentes avec BE -	348 363 790
	Luminosité minimale et maximale réglable -	
	Système...	
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour	920-40000.GMI.A.67
	variateur rotatif - Avec cadre de recouvrement -	388 164 040
	Pour variateurs non lumineux - gris foncé...	