

## 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.61

**E-NR:** 348 360 000

**EAN:** 7613175527468

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 - blanc - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

**mode de montage:**

encastré

**assemblage:** élément de base avec plaque de recouvrement

Oui

**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	Feller-Nr / E-NR
Porte-fusible avec fusible - Pour variateur rotatif 40600.RL et 40600.1-10V	906-40600.RL.1-10V 377 419 000

**Fiche technique: 40600.1-10V.GMI.A.61****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 variateur rotatif - Avec cadre de recouvrement -	920-40000.GMI.A.61
Pour variateurs non lumineux - blanc	388 164 000