

**Fiche technique: 40600.RC.GX.54.A.35**
**EDIZIO.liv**

EDIZIO.liv Variateur rotatif par interruption de phase Illuminable avec LED

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


**couleur:**

- |                                |                                     |                                     |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> umbra      | <input type="checkbox"/> noir       |
| <input type="checkbox"/> blanc | <input type="checkbox"/> gris clair | <input type="checkbox"/> gris foncé |

**Assortiment:**

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

**Feller-NR:** 40600.RC.GX.54.A.35

**E-NR:** 348 371 010

**EAN:** 7613175504360

EDIZIO.liv - Variateur rotatif par interruption de phase - Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Pour transformateurs électroniques - Ne convient pas pour transformateurs conventionnels - Luminosité minimale réglable - Avec contact de commutation pour contact inverseur - 20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 58 mm - GX.54.A - crema - IP20 - 74 x 74 mm

<b>mode de montage:</b>	apparent
<b>assemblage:</b>	élément de base avec boîtier complet
<b>sans halogène:</b>	Oui
<b>qualité du matériau:</b>	matière thermoplastique
<b>approprié pour indice de protection (IP):</b>	IP20
<b>largeur d'appareil:</b>	74 mm
<b>hauteur d'appareil:</b>	74 mm
<b>profondeur d'appareil:</b>	58 mm
<b>type de charge:</b>	charge capacitive
<b>matériau:</b>	matière synthétique
<b>type de fixation:</b>	fixation avec vis
<b>entrée de poste secondaire:</b>	Non
<b>résistance aux chocs:</b>	-

**Décomposition:**

**Name / Kategorie**

STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -  
 Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -  
 Système de fixation SNAPFIX® - Composant

**Feller-Nr / E-NR**

912.X.54.EA  
 283 000 110

**Fiche technique: 40600.RC.GX.54.A.35**



Variateur rotatif par interruption de phase - 230 40600.RC.BAE  
V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et 348 376 790  
lampes halogènes BT - 20-600 W ohmique,...



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour 920-40000.G.A.35  
variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - 388 162 010  
Sans cadre de recouvrement - crema



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - crema 901.GX.54.A.35  
283 200 010