

**Fiche technique: 40200.LED.GX.54.A.61**
**EDIZIO.liv**
**EDIZIO.liv Variateur universel rotatif 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:** 40200.LED.GX.54.A.61

**E-NR:** 348 331 000

**EAN:** 7613175473109

EDIZIO.liv - Variateur universel rotatif LED - Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes LED variables - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Pour transformateurs conventionnels et électroniques - Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible - Luminosité minimale et maximale réglable - Avec contact de commutation pour contact inverseur - 4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 58 mm - GX.54.A - blanc - 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>	universel et LED Retrofit
<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	Feller-Nr / E-NR
STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -	912.X.54.EA 283 000 110
Système de fixation SNAPFIX® - Composant	

**Fiche technique: 40200.LED.GX.54.A.61**

Variateur universel rotatif LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes LED variables - 4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 ...

40200.LED.BAE

348 336 790



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc

901.GX.54.A.61

283 200 000



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - blanc

920-40000.G.A.61

388 162 000