

Fiche technique: 40300.RC.GX.54.A.61.34

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variateur rotatif par interruption de phase Lumineux

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

couleur:
 blanc

Assortiment:
 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 40300.RC.GX.54.A.61.34

E-NR: 348 461 000

EAN: 7613175519838

EDIZIO.liv - Variateur rotatif par interruption de phase - Lumineux - 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 - 20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif - Avec LED jaune 1,0 mA - 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 boîtier complet
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:	charge capacitive
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation avec vis
entrée de poste secondaire:	Non
résistance aux chocs:	-

Accessoires:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -	660.230V.LED.10
LED 230 V blanc, 1,0 mA	209 990 600



Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif -	660.230V.LED.30
LED 230 V jaune, 1,0 mA	209 990 680



Fiche technique: 40300.RC.GX.54.A.61.34

	Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif - LED 230 V rouge, 1,0 mA	660.230V.LED.40 209 990 650
	Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif - LED 230 V bleu, 1,0 mA	660.230V.LED.70 209 990 670
	Éclairage 230 V AC - Pour variateur rotatif - LED 230 V vert, 1,0 mA	660.230V.LED.80 209 990 660

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Variateur rotatif par interruption de phase -	40300.RC.BAE.34
	Lumineux - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT -	348 466 790
	Pour...	
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -	912.X.54.EA
	Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -	283 000 110
	Système de fixation SNAPFIX® - Composant	
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs lumineux -	920-40000.G.A.SL.61
	Sans cadre de recouvrement - blanc	388 163 000
	EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc	901.GX.54.A.61
		283 200 000