

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variateur rotatif par commande de phase

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.RL.GX.54.A.56


E-NR: 348 391 090

EAN: 7613175513508





EDIZIO.liv - Variateur rotatif par commande de phase -
 Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes
 à incandescence et lampes halogènes BT - Pour
 transformateurs conventionnels - Ne convient pas pour
 transformateurs électroniques - Luminosité minimale
 réglable - Avec contact de commutation pour contact
 inverseur - 40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif -
 Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 58 mm -
 GX.54.A - umbra - 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 inductive
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	906-40600.RL.1-10V
	40600.RL et 40600.1-10V	377 419 000

Fiche technique: 40600.RL.GX.54.A.56
Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - Système de fixation SNAPFIX® - Composant	912.X.54.EA 283 000 110
	Variateur rotatif par commande de phase - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - 40-600 W ohmique, 40-...	40600.RL.BAE 348 396 790
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - umbra	920-40000.G.A.56 388 162 090
	EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - umbra	901.GX.54.A.56 283 200 090