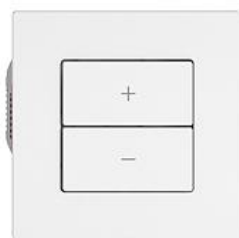






EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variateur universel LED Wiser 1 canal

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: 3406.2.G.A.61

E-NR: 331 366 000

EAN: 7613175458854

EDIZIO.liv - Variateur universel LED Wiser 1 canal - 1 sortie graduable, 230V AC - Pour LED rétrofit variables 150 VA (RC) / 60 VA (RL) - Pour transformateurs réglables avec source lumineuse BT (halogène, LED) 300 VA - Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible - Luminosité minimale et maximale réglable - Avec bornes enfichables - Éclairé par LED intégrée - 2 touches - Système de fixation SNAPFIX® - Profondeur 36 mm - G.A - blanc - IP20 - 60 x 60 mm

sans halogène: Oui

application: commande de consommateurs électriques

qualité du matériau: matière thermoplastique

nombre de points actionnable: 2

matériau: matière synthétique

nombre de touches: 2

avec affichage LED: Oui

Accessoires:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Set de recouvrement variateur Wiser 1 canal - 2 touches - Sans cadre de recouvrement - blanc

920-3406.2.G.A.61

388 156 000



Aimant Wiser - Avec mousqueton - rouge - Pour la mise en service de Wiser by Feller

3420-2.MAG

333 999 200

Fiche technique: 3406.2.G.A.61



Plaque frontale pour set de recouvrement Wiser 900-3400.0.GMI.61
388 007 000



EDIZIO.liv - 1/2 touche Wiser, disposition
horizontale des touches - Sans symbole -
blanc 915-3400.2.H.GMI.61
388 062 000

Décomposition:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Unité fonctionnelle variateur universel LED Wiser	3406.B.BAE
1 canal - 1 sortie graduable, 230V AC -	331 366 790
Fonctionnel avec commande Wiser - Système	
de...	



EDIZIO.liv - Commande variateur Wiser 1 canal	926-3406.2.A.G.A.61
- Fonctionnel avec unité fonctionnelle Wiser - 2	388 505 000
touches - Sans cadre de recouvrement ...	