



ECL4702TEC

RÉsidentiel > Câblage des appareils > Mylife > Appareil mylife tec > Variateur de lumière > Variateur rotatif pour charges inductives



Symboles/marques/approbations techniques



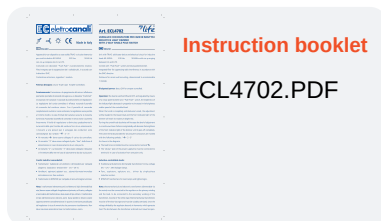
Etim

GROUP EG000013 - Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)

CLASS EC000025 - Variateur de lumière

Type de montage	Installation intégrée	Nombre d'unités	1	Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique	Sans halogène	No	Traitement de surface	Non traité
Finition de la surface	Brillant	Couleur	Gris	Transparent	No
Résistance aux chocs	IK00	Type de fixation	Fixation avec vis	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Assemblage	Élément de base	Largeur d'appareil	22 mm	Hauteur d'appareil	46.77 mm
Profondeur d'appareil	39.53 mm	Profondeur minimale de la boîte d'encastrement	39.53 mm	Type de commande	Type de dispositif d'actionnement
Commande d'applications par Bluetooth	No	Variateur de série	No	Type de charge	Charge inductive
Entrée de poste auxiliaire	No	Mémoire de valeurs de luminosité	No	Utilisable avec un bouton	No
Utilisable avec un détecteur de mouvement	No	Utilisable avec un détecteur de présence	No	Utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur	No
Utilisable avec un bouton radio	No	Utilisable avec un bouton IR	No	Tension nominale	230-230 V
Fréquence	50-60 Hz	Puissance nominale de charge inductive	40-160 VA	Type de raccordement	Autre
Compatible avec Apple HomeKit	No	Compatible avec Google Assistant	No	Compatible avec Amazon Alexa	No


Documentation disponible en téléchargement



Instruction booklet

ECL4702.PDF

Code à barres

 barcode

8033576776729

Unit

1 NR

0.0675 [kg]



8059606159584

Pack

6 NR

0.19x0.1x0.05 [m]

0.405 [kg]



8032793874263

Cardboard

120 NR

0.215x0.4x0.31 [m]

8.1 [kg]