



## ECL4702

RÉsidentiel > Câblage des appareils > Mylife > Appareils mylife black > Variateur de lumière > Variateur rotatif pour charges inducives



### Symboles/marques/approbations techniques

MADE  
IN  
ITALY

IP20

GWT  
850°

CE

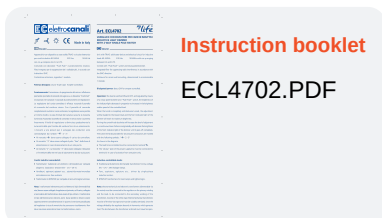
### Etim

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

#### CLASS EC000025 - Variateur de lumière

Type de montage	Installation intégrée	Nombre d'unités	1	Matériaux	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique	Sans halogène	No	Traitements de surface	Non traité
Finition de la surface	Mat	Couleur	Noir	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'enca斯特ment	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

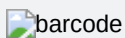
### Documentation disponible en téléchargement



Instruction booklet

ECL4702.PDF

## Code à barres



8033576772691

**Unit**

1 NR

0.0675 [kg]



8059606159577

**Pack**

6 NR

0.19x0.1x0.05 [m]

0.405 [kg]



8033576771274

**Cardboard**

120 NR

0.215x0.4x0.31 [m]

8.1 [kg]