



EcoDim ECO-DIM.06 LED Plug-In Dimmer Switch 0-150W Phase Cut (RC)

Numéro d'article 144249

ECO DIM ECO-DIM.06 LED Plug-In Dimmer Switch 0-150W Phase Cut (RC)

LED Plug-in dimmer phase cut (RC) 0-150W LED. MIN setting. Suitable for Dutch sockets (no earth). Optimal dimmability & light stability. Silent dimming. Soft start system. Press/turn. Plug & Play!

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
Classe ETIM	Variateur de lumière
Code produit	144249
Marque	EcoDim
Nom série de produits	Dimmers
Type de produit	0-150W R,C

Attributs de classification

assemblage	fiche d'adaptation
type de commande	bouton tournant/bouton-poussoir
nombre de modules (construction modulaire)	0
Commande d'applications par Bluetooth	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage phase descendante	Oui
variateur de série	Non
type de charge	universel et retrofit LED
entrée de poste auxiliaire	Non
mémoire de valeurs de luminosité	Oui
utilisable avec un bouton	Non
utilisable avec un détecteur de mouvement	Non
utilisable avec un détecteur de présence	Non
utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur	Non
utilisable avec un bouton radio	Non
utilisable avec un bouton IR	Non
type de montage	autre
type de fixation	autre
matériau	plastique
qualité du matériau	thermoplastique
sans halogène	Oui
traitement de surface	non traité
finition de la surface	brillant
couleur	blanc
numéro RAL (équivalent)	9010
transparent	Non
adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs	IK00
tension nominale [V]	230 - 230
fréquence [Hz]	50 - 60
tension de commande [V]	230 - 230
puissance nominale charge ohmique/résistive [W]	100 - 100
puissance nominale de charge inductive [VA]	0 - 0
puissance nominale de charge capacitive [VA]	100 - 100
puissance max. de commutation LED [W]	100
largeur d'appareil [mm]	110
hauteur d'appareil [mm]	48
profondeur d'appareil [mm]	40
Profondeur minimale de la boîte d'encastrement [mm]	40
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

