



Tradim 2498 Multicontrol Variateur mural LED 5-200W

Numéro d'article: 144087

Tradim 2498 Multicontrol Variateur LED mural 3-200W/VA LED jusqu'à 5-100W RC Rotatif

Gradateur multicontrol. 5-200 W / VA, 5-100 watts LED. Ce variateur R, C convient à la gradation des lampes LED (à filament), halogènes et incandescentes. Avec le gradateur multi-contrôle, vous pouvez contrôler les lampes à partir de plusieurs endroits, car ce gradateur mural fonctionne également comme un interrupteur d'hôtel. Exemple : placez le variateur en bas et en haut de l'escalier, ou à 2 endroits dans le séjour. Ces gradateurs reprennent la position de gradation de l'autre. Aucun fil neutre nécessaire. La position de variation minimale peut être réglée via la vis de réglage. Pour contrôler l'éclairage avec plusieurs gradateurs (<15 m de distance). Convient pour 220-240V.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
Classe ETIM	Variateur de lumière
Nom	Tradim 2498 Multicontrol Variateur mural LED 5-200W
Marque	Bailey
Série de produits	Tradim
Type de produit	LED Wall

Attributs de classification

Assemblage	Élément de base
Type de montage	Encastré
Type de commande	Bouton tournant/bouton-poussoir
Nombre de modules (construction modulaire)	0
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 fixation	Fixation avec vis
Commande d'applications par Bluetooth	Non
Matériau	Métal
Qualité du matériau	Autre
Sans halogène	Oui
Traitement de surface	Anodisé/oxydé
Finition de la surface	Mat
Couleur	Aluminium
Transparent	Non
Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs	IK00
Tension nominale [V]	220 - 240
Fréquence [Hz]	50 - 50
Type de raccordement	Borne à vis
Section de conducteur [mm²]	2.5 - 2.5
Largeur d'appareil [mm]	70
Hauteur d'appareil [mm]	70
Profondeur d'appareil [mm]	32
Profondeur minimale de la boîte d'encastrement [mm]	33

Produits similaires



144238

EcoDim ECO-DIM.01 Variateur
LED 0-300W PC et PA