



Interrupteur variateur toutes lampes 2 fils Mosaic 2 modules - alu

REF. 0 792 07

LEGRAND

Produit supprimé

INFORMATION PRODUIT

Produit remplacé : cliquez pour voir la référence de remplacement

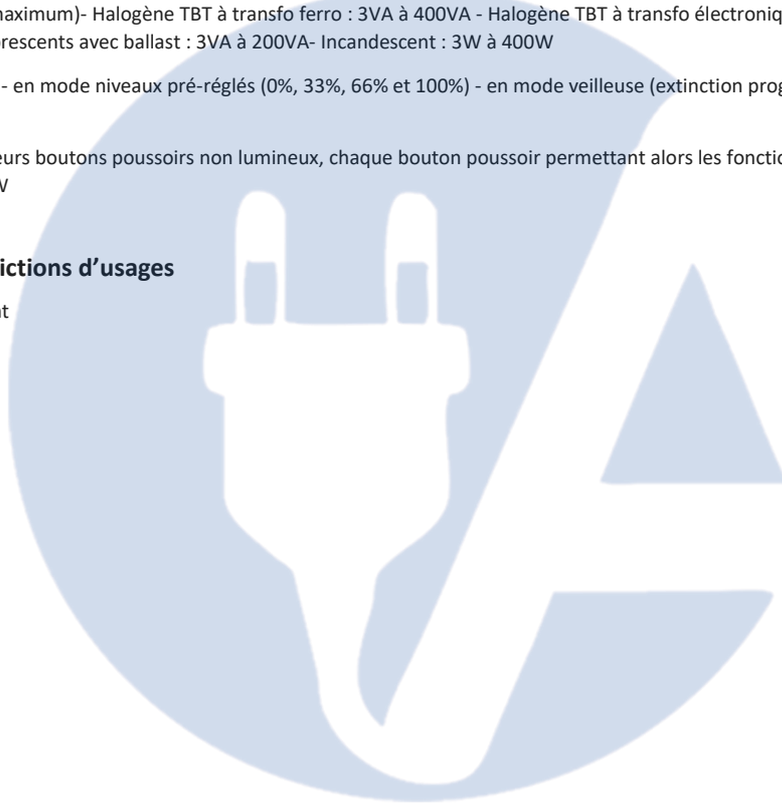
Mosaic, un variateur répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Variateur 2 fils sans neutre Mosaic - À équiper de plaque et de support Batibox
- 2 modules - Couleur Aluminium
- Permet la commande et la variation de tous types de lampes :- LEDs dimmables : 3W à 75W (et/ou 10 lampes maximum) - Fluocompactes dimmables : 3W à 75W (et/ou 10 lampes maximum)- Halogène TBT à transfo ferro : 3VA à 400VA - Halogène TBT à transfo électronique : 3VA à 400VA- Halogènes 230V : 3W à 400W- Tubes fluorescents avec ballast : 3VA à 200VA- Incandescent : 3W à 400W
- S'utilise :- en mode variation - en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%) - en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1heure)
- Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux, chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation - Consommation en veille : 0,1W

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement



Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK02
Tension nominale (Un)	240-240 V
Fréquence	47-63 Hz
Tension de commande	90-254 V
Puissance nominale charge ohmique/résistive	3-400 W
Type de connexion	Borne à vis
Section de conducteur	2.5-2.5 mm ²
Largeur d'appareil	45 mm
Hauteur d'appareil	45 mm
Profondeur d'appareil	33.5 mm
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Profondeur d'encastrement	33.5 mm
Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Température de stockage	-10-70 °C
Type de tension	AC



Nombre de modules (construction modulaire)	2	Conforme aux tests de mise en service (1000V)	Non
Contrôle d'app via Bluetooth	Non	EAN/Gencode	3245060792077
Cablage en série	Non	Appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire	
Type de charge	Universel	Finition de la surface	Brillant
Commande auxiliaire possible	Oui	Couleur	Aluminium
Mémoire de valeurs de luminosité	Oui	Compatible avec boîte d'encastrement profondeur 40mm	
Utilisable avec un bouton-poussoir	Oui	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Utilisable avec un détecteur de mouvement	Non		
Utilisable avec un détecteur de présence	Non		
Utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur	Non		
Commande radio possible	Non		
Commande infrarouge possible	Non		
Mode de pose	Support de module		
Type de fixation	Fixation avec vis		
Matériau	Plastique		
Qualité du matériau	Thermoplastique		
Sans halogène	Oui		
Type de traitement de la surface	Laqué / peint		

