



ODELEC-NOLLET

# ECOVARIATEUR 2FILS MOSAIC

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage composable tertiaire et bâtiment > ECOVARIATEUR 2FILS MOSAIC

<https://odelec-nollet.fr/legrand-interrupteur-variateur-toutes-lampes-2-fils-mosaic-2-modules-blanc-100500142.html>

## Description courte

---



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG078407

Interrupteur variateur 2 fils sans neutre tous types de lampes Mosaic 2 modules - s'installe en lieu et place d'un variateur ou d'un interrupteur va-et-vient - blanc RAL9003 finition brillante - à équiper de plaque et de support Batibox

## Description

---

Interrupteur variateur 2 fils sans neutre tous types de lampes Mosaic 2 modules - s'installe en lieu et place d'un variateur ou d'un interrupteur va-et-vient - blanc RAL9003 finition brillante - à équiper de plaque et de support Batibox

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEGRAND
Ean13	3245060784072
Référence fabricant	078407
	<p>Assemblage      appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire</p> <p>Entrée de poste auxiliaire      Oui</p> <p>Utilisable avec un bouton      Oui</p> <p>Type de montage      support de module</p> <p>Traitement de surface      laqué / peint</p> <p>Résistance aux chocs      IK02</p> <p>Tension      240 - 240 V</p> <p>Fréquence      47 - 63 Hz</p> <p>Tension de commande      90 - 254 V</p> <p>Puissance nominale charge ohmique/résistive      3 - 400 W</p> <p>Section de conducteur      2.5 - 2.5 mm²</p> <p>Largeur d'appareil      45 mm</p> <p>Hauteur d'appareil      45 mm</p> <p>Profondeur d'appareil      33.5 mm</p> <p>Profondeur d'encastrement      33.5 mm</p> <p>Température d'utilisation /d'installation      5 - 35 °C</p> <p>Température de stockage      10 - 70 °C</p> <p>Type de tension      AC</p> <p>traitement de la surface      laqué / peint</p> <p>fréquence (Hz)      63</p> <p>type de charge      universel</p> <p>adapté à la classe de protection (IP)      IP40</p> <p>tension nominale (Un) (V)      240</p> <p>numéro RAL (équivalent)      9003</p> <p>profondeur d'appareil (mm)      33.5</p> <p>mémoire de valeurs de luminosité      OUI</p> <p>nombre de modules (construction modulaire)      2</p> <p>section de conducteur (mm²)      2.5</p> <p>tension de commande (V)      254</p> <p>Couleur      blanc</p> <p>largeur d'appareil (mm)      45</p> <p>hauteur d'appareil (mm)      45</p> <p>type de fixation      fixation avec vis</p> <p> finition de la surface      brillant</p> <p>Matiere      plastique</p> <p>type de raccordement      borne à vis</p> <p>mode de pose      support de module</p> <p>sans halogène      OUI</p> <p>utilisable avec un bouton-poussoir      OUI</p> <p>qualité du matériau      thermoplastique</p> <p>composition      appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire</p> <p>commande auxiliaire possible      OUI</p> <p>Indice de protection contre les chocs (IK)      IK02</p> <p>Hauteur (mm)      398</p> <p>Largeur (mm)      1200</p> <p>Profondeur (mm)      1000</p> <p>Poids (g)      61500</p> <p>Volume (dm3)      478</p> <p>EAN      3414970699404</p> <p><b>Document(s)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• F01602fr/03</li> <li>• Optimiser la performance énergétique des bâtiments</li> <li>• Tableau de compatibilités des lampes à leds</li> <li>• Programme mosaïc : de la légende naît l'innovation</li> <li>• Page commerciale (p.578)</li> <li>• Page technique (p.880)</li> <li>• Fiche</li> <li>• Notice</li> <li>• Notice</li> <li>• Page commerciale (p.878)</li> <li>• Page technique (p.880)</li> <li>• Cmc</li> <li>• Pep</li> </ul>
Ean13	3245060784072
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000078407
Couleur	Blanc



