



SLV BLUETOOTH® CONTROL

système de gestion d'éclairage, intérieur, variateur encastré mural, Triac, blanc

MODULE VARIATEUR BLUETOOTH® SLV pour un réglage d'éclairage moderne sans fil, reposant sur la technologie Bluetooth® Low Energy (BLE), à utiliser partout, en toute simplicité. Le MODULE VARIATEUR BLUETOOTH® SLV permet d'allumer et éteindre les installations lumineuses et de piloter leur luminosité. Grâce à l'appli, elles peuvent être commandées par groupes ou individuellement. Pour un actionnement manuel supplémentaire, le variateur peut être commandé à l'aide d'un bouton avec contact à fermeture. Idéal pour intégration dans un boîtier d'encastré de 68mm d'une profondeur minimale de 40mm. Si un interrupteur doit également être encastré, la profondeur nécessaire du boîtier de jonction sera de 61mm.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1000826
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Détails de montage	Plafond, Applique
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	II
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Coloris	blanc
Longueur	4.5 cm
Largeur	4.5 cm
Hauteur	2.2 cm
Poids net	0.047 kg
Poids brut	0.053 kg