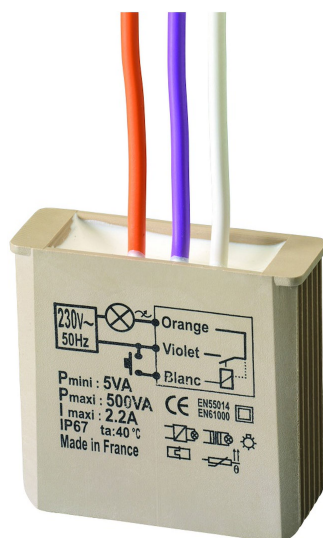


Micromodule téléviateur encastrable filaire 500W - URMET YOKIS - MTV500E

angles
QUINCAILLERIE



Référence (SKU) : AUR00880

EAN : 3760054540521

Réf. fournisseur : MTV500E

DESCRIPTION

Micromodule téléviateur filaire URMET YOKIS MTV500E – Variation d'éclairage précise et silencieuse. Téléviateur Encastré 500W (5454052). Le Téléviateur Encastrable MTV500E Yokis permet d'augmenter ou de diminuer l'intensité lumineuse d'une source d'éclairage. La variation s'étend de 3 % à 100% à partir d'un ou des boutons poussoirs. Il est compatible avec tous types de lampe de 5 à 500W et permet ainsi de contrôler leurs consommations en électricité. En cas de coupure de courant, sa fonction mémoire lui permet de revenir à son dernier état lors du rétablissement de l'alimentation.

Installation: Le micromodule peut être installé dans des boîtes d'encastrement de profondeur de 40 à 50 mm et d'un diamètre standard de 65 mm. L'appareillage ne doit pas forcer sur le micromodule et la profondeur de la boîte doit être calculée pour laisser un jeu de 1mm minimum autour du micromodule. Il peut également être installé dans des boîtes de dérivation en respectant un volume d'air minimum de 100cm³ par micromodule : une boîte de Long.60xlarg.60xProf.40mm peut suffire pour un micromodule.

Les + du produit : Universel : Fonctionne avec toutes les marques d'appareillage - Principe de variation par coupure en début ou fin de phase par une reconnaissance automatique du type de charge. Économique : Réduit la consommation en mode variation. Disjoncteur intégré en cas de court-circuit sur la charge à réarmement automatique après disparition du défaut. Augmente la durée de vie des ampoules et des interrupteurs, grâce aux fonctions "Soft start" et "soft stop" pour un éclairage et une extinction en douceur. Double mémoire : Le dernier niveau d'éclairage est mémorisé pour être retrouvé à chaque nouvel appui. L'éclairage à 100% est retrouvé facilement par 2 appuis courts sur le BP. Variation par un appui long de 3% à 100% pour des puissances de 5 à 500W. Fonctionne avec les BP à voyant (20 maxi) en rajoutant l'accessoire BV40 (Réf. 5454071).