



Variateur Halogènes, éclairages résistifs



Variateur LED 12/24Vdc

DMM

APPLICATIONS



Halogène

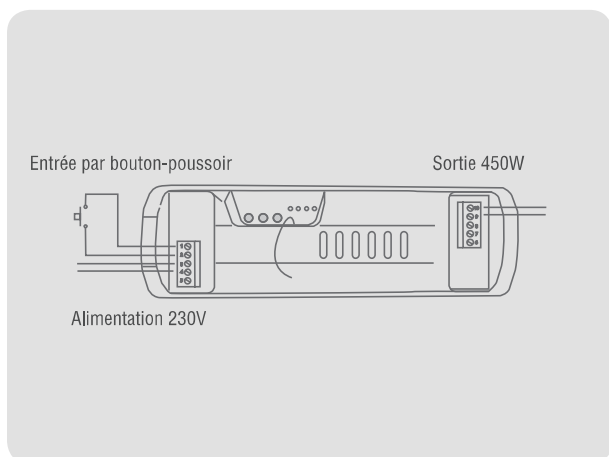


TVDMM868A08

Récepteur variateur 230V avec module radio intégré, idéal pour les faux plafonds pour les charges jusqu'à 450W • Commande sans fil par émetteurs • Idéal pour les charges résistives et inductives • Fonction d'atténuation à la mise en route et à l'arrêt de l'éclairage et fonction mémoire du dernier niveau lumineux • Avec une commande par un émetteur 7 canaux, possibilité de pré régler 4 ambiances lumineuses.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	230Vca, 50/60Hz
Charge maximale	max 450W, min 25W
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Degré de protection	IP20
Dimensions	165 x 47 x 35 mm



STRD - 1 couleur

APPLICATIONS



LED



TVSTRD868SI24 - 3 sorties indépendantes

Récepteur MAÎTRE sans fil avec fonction variation pour éclairage LED 1 couleur avec 3 sorties indépendantes 12/24Vdc, idéal pour faux plafonds • Possibilité de commander les sorties séparément ou simultanément • Alimenté par bloc d'alimentation externe 12/24Vdc.

• Entrée par bouton pour les commandes manuelles • Avec une commande par un émetteur sans fil 7 canaux, possibilité de pré régler 4 ambiances lumineuses • Il est possible de connecter au récepteur MAÎTRE des appareils ESCLAVES câblés (TVRGBD000ST24) reproduisant les fonctions du MAÎTRE.

TVRGBD000ST24

Récepteur ESCLAVE câblé pour éclairage LED 1 couleur avec sorties 12/24Vdc. Il reproduit les fonctions du MAÎTRE.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	12/24Vdc
Puissance maximale sur chaque sortie :	
avec alimentation 12Vdc	50W (x 3 sorties)
avec alimentation 24Vdc	100W (x 3 sorties)
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Degré de protection	IP20
Dimensions	165 x 47 x 35 mm

