

DMM

APPLICATIONS



Fluorescents



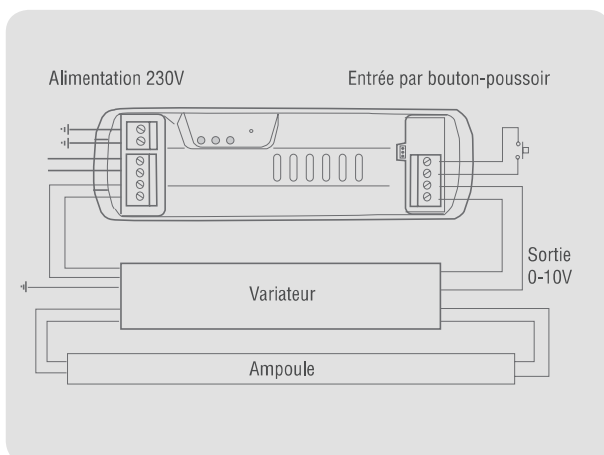
TVDMM868A10 - Entrée 0-10V 1-10V

Variateur sans fil 230V idéal en faux plafond pour la commande d'appareils 0-10V et 1-10V (ballast ou transformateurs) pour les lampes fluorescentes.

- Allumage et extinction progressifs de l'éclairage et fonction mémoire du dernier niveau lumineux
- Avec une commande par un émetteur sans fil 7 canaux, possibilité de prérégler 4 ambiances lumineuses.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	230 Vac 50 Hz
Charge maximale sur le relais	230 Vac 800W
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Dimensions	165 x 47 x 35 mm



DMC

APPLICATIONS



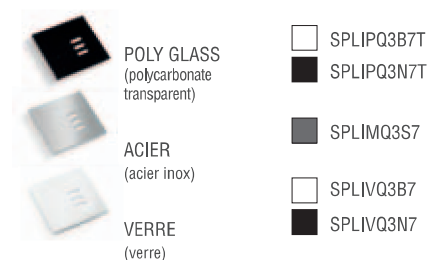
Fluorescents



TVDMC868BB10 - Entrée 0-10V 1-10V

Variateur sans fil 230V avec boutons-poussoirs PLUS/MOINS pour la commande d'appareils 0 10V et 1-10V (ballast ou transformateurs) pour les lampes fluorescentes • Allumage et extinction progressifs de l'éclairage et fonction mémoire du dernier niveau lumineux • Avec une commande par un émetteur sans fil 7 canaux, possibilité de prérégler 4 ambiances lumineuses. Disponible également en noir (**TVDMC868NN10**).

Cadres interchangeables en différentes couleurs et différents matériaux disponibles sur demande.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	230 Vac 50 Hz
Charge maximale sur le relais	230 Vac 800W
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Dimensions	86 x 86 x 36 mm

