



CARTES ÉCLAIRAGE LED - 1 OU 3 COULEURS



DESSCRIPTIF

Compatibles avec les unités de contrôle de PLA.
Fonction : ON / OFF et DIMMER. Utilisation : contrôlé par des émetteurs sans fil. 3 sorties avec contrôle indépendant ou synchronisé. Puissance maximale applicable à l'unité de commande PLA (avec moteurs et les lampes LED 1 ou 3 couleurs) : 240W. Alimentation : 24 Vdc (de l'unité de commande PLA). Nombre de sorties : 3. Puissance maximale par sortie : 60 W. Dimensions : 65 x 45 mm.

DETAILS

Compatible avec les unités de contrôle de PLA. Fonction : ON / OFF et DIMMER. Utilisation : contrôlé par des émetteurs sans fil. 3 sorties avec contrôle indépendant ou synchronisé. Puissance maximale applicable à l'unité de commande PLA (avec moteurs et les lampes LED 1 ou 3 couleurs) : 240W. Alimentation : 24 Vdc (de l'unité de commande PLA). Nombre de sorties : 3. Puissance maximale par sortie : 60 W. Dimensions : 65 x 45 mm.

Code	Modèle	Type	Caractéristiques
655037	TVSTRD000PSI24	1 couleur : Blanc chaud	Embrochable
655038	TVRGGBU00PSI24	3 couleurs : RGB	Embrochable
655039	TVRGGBDU868ST24	3 couleurs : RGB	Freeled - IP20
655085	TVSTRD00PSI24	1 couleur : Blanc chaud	Embrochable - 2 sorties