

GESTION D'ÉCLAIRAGE

VARIATEURS CCT RF



Applications

Idéal pour commander à distance et sans fil des ensembles LED en blanc dynamique.

Description

Système de contrôle à distance (allumage / extinction / variation) utilisant la technologie RF.

Les récepteurs

Contrôle de plusieurs zones séparément ou de façon synchrone (fonction maître/esclave).

Appairage avec une ou plusieurs commandes par simple bouton.

Le système peut-être complété par des contrôleurs additionnels.

Un modèle contrôlable en WIFI.

(Alimentations vendues séparément.)

Les émetteurs

Choix des émetteurs RF : télécommandes, dalles murales.

Portée jusqu'à 50m en champ libre.

Multi zones

Appairage avec un ou plusieurs contrôleurs RF



4 X 5 A



4 x 6 A



Télécommande



Commande murale



Les récepteurs



Références	TYPE	ENTRÉE	SORTIE	DIMENSIONS	POIDS
50213	À poser	DC 12V DC 24V DC 36V	4 x 5A-60W 4 x 5A-120W 4 x 5A-180W	170x53,4x28 mm	0,119 Kg
50214	À poser	DC 12V DC 24V DC 36V	4 x 6A-72W 4 x 6A-144W 4 x 6A-216W	178x46x18 mm	0,143 Kg
50215	À poser Contrôlable WIFI	DC 12V DC 24V	4 x 5A-48W 4 x 5A-96W	145x46,5x16 mm	0,074 Kg
50216	Sur rail 3U	DC 12V DC 24V DC 36V	4 x 5A-60W 4 x 5A-120W 4 x 5A-180W	110x65x53 mm	0,100 Kg

Les émetteurs



TÉLÉCOMMANDE TACTILE VARIATEUR 6 ZONES

50232

ON/OFF général avec témoin
Variateur par roue tactile
Gestion du blanc
6 zones

Dimensions 140 x 48 x 17 mm
Support mural avec vis de fixation
Alimentation par 3 piles AAA (non incluses)



COMMANDE MURALE VARIATEUR 1 ZONE1

50241

ON/OFF par bouton-poussoir
Variateur par bouton-poussoir rotatif
1 zone

Dimensions 86 x 86 x 41 mm
Alimentation par pile lithium 3V CR2025