

## GESTION D'ÉCLAIRAGE

# URBAN CONTROL VARIATEUR CCT RF

URBAN CONTROL



### 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).

Appariage avec une ou plusieurs commandes par simple bouton.

Le système peut-être complété par des contrôleurs additionnels.

Alimentation vendue séparément.

### Les émetteurs

Choix des émetteurs HF : télécommandes, dalles murales.

Portée jusqu'à 50m en champ libre.

Multi zones

Appariage avec un ou plusieurs contrôleurs URBAN CONTROL RF



4 X 5 A



4 X 6 A



Télécommande



Commande murale



## Les récepteurs



### Références

**UC45RFBP**

TYPE	ENTRÉE	SORTIE	DIMENSIONS	POIDS
À poser	DC 12V	4 x 5A-60W	166x53,4x23 mm	0,180 Kg
	DC 24V	4 x 5A-120W		
	DC 36V	4 x 5A-180W		

**UC45THF**

À poser	DC 12V	4 x 6A-72W	178x46x18 mm	0,125 Kg
	DC 24V	4 x 6A-144W		
	DC 36V	4 x 6A-216W		

## Les émetteurs



### TÉLÉCOMMANDE TACTILE VARIATEUR 6 ZONES

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

### UCTELCCT

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

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

### UCTELMURCCT

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