

# KNX

Contrôleur KNX RGBW 12/24VDC IP20

RÉFÉRENCE : 45712



## DESCRIPTION

### GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : intérieur

Produit lampé/non lampé : NON LED

Fonction(s) : Contrôleur pour produits LED RGBW : variation d'intensité lumineuse et changement de couleur de LED.

Coloris : blanc

Protocole utilisé : KNX

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'entrée : 12VDC/24VDC

Tension de sortie : 12VDC/24VDC

Classe de protection : III

Dimmable : oui

Type de variation : variation KNX

Courant d'entrée : 20A

Courant de sortie : 20A

Puissance de sortie : 240/480 W

Commande à distance : non

Interface de communication : logiciel de programmation KNX (ETS)

Transmission de signal : Filaire

Nombre d'entrée(s) primaire(s) : 2

Nombre de sorties physiques : 1

Nombre de canaux : 4

Température de fonctionnement max. : +50°C

Température de fonctionnement min. : -20°C

### DIMENSIONS ET POIDS

Largeur du produit : 186.00 mm

Hauteur du produit : 2.80 cm

Longueur du produit : 5.34 cm

Poids du produit : 10.00 gr

### INSTALLATION

Indice de protection : IP20

Compatible isolant(s) : non

### AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 60

Délai de livraison : 2 Jours

# SCHÉMAS TECHNIQUES

