

CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE > Contrôle de l'éclairage Nexta Tech > Récepteurs Contrôle de courant constant, Dimmer, RGB

15TOPA0307EXT3

Récepteur dimmer slave TOP-A0307/EXT3 CC 350-700mA

21 mai 2024





DESCRIPTION

Régulateur récepteur esclave avec fonction variateur pour la commande, via radio 433.92MHz ou avec câble via bouton-poussoir standard, de alimentateurs led à courant constant de 350mA ou 700mA sélectionnables par jumper. Pour les modules LED à courant constant. Avec 3 sorties. Possibilité de connecter jusqu'à 4 esclaves (extension) permettant de synchroniser des puissances élevées. Avec 3 entrées de câble pour les boutons poussoirs standard. Régulation large et précise et montée et descente progressives (FADE) réglables de 0 à 10 secondes Programmation simple grâce à l'affichage. Ses dimensions réduites permettent son installation dans les faux plafonds ou les boîtes de jonction.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	68,58€
10	65,31€

Suite à la page suivante >>



CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE > Contrôle de l'éclairage Nexta Tech > Récepteurs Contrôle de courant constant, Dimmer, RGB

15TOPA0307EXT3

Récepteur dimmer slave TOP-A0307/EXT3 CC 350-700mA

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES CERTIFICADOS







Pesage: 190 Grammes

REMARQUES

Régulateur d'intensité esclave pour modules LED à courant constant de 350 mA ou 700 mA sélectionnable avec cavalier. Alimentation électrique avec câble spécial pour la connexion de l'extension maître

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 174 Largeur (mm): 46

Hauteur (mm): 35 Tension In (Vdc): 12~36

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

Instructions d"installation