

DOTLUX Récepteur/variateur radio LED pour bande LED monochrome Technologie Fusion 1x15 A 12-48V DC

Numero d'ordre: 5280

- Récepteur/variateur LED sans fil pour bandes LED monochromes
- - Compatibilité optimale avec les enregistrements vidéo, car variation sans scintillement 0-100% avec fréquence PWM réglable (250/500/2000/8000Hz)
- - Courbe de variation logarithmique ou linéaire pré-réglable sur le récepteur
- - un contrôleur Fusion accepte jusqu'à 10 télécommandes en même temps
- - Entrée de commande supplémentaire par bouton-poussoir câblé
- - Protection contre la surchauffe/surcharge/court-circuit, rétablissement automatique
- La technologie sans fil DOTLUX Fusion est évolutive presque à l'infini et permet un fonctionnement sécurisé grâce au protocole MESH.
- Tous les appareils Fusion sont compatibles entre eux et permettent une flexibilité totale pour votre projet

Indice de protection (IP): IP20; Plage de tension d'entrée: 12-48 V DC; Garantie en années: 3; Mode de commande: autres; Plage de tension d'entrée luminaire: 12-48 V DC; ETIM Gruppen-ID: EC002924; convient pour Dotlux Fusion: Oui; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 45mm