

ARTICLE NO. 5280

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



page de l'article

- 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 préréglable 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

CATéGORIE DE PRODUITS	EC002924_Steuergerät für Leuchten	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
ARTICLE DE SUCCESSION	-	PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	12-48 DC
ARTICLE PRéDÉCESSEUR	3953	GARANTIE EN ANNéES	3
POIDS EN KG	0.1	MODE DE COMMANDE	autres
		CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé	Non
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	12-48 DC
Dimensions		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Oui
Hauteur: 27mm		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
Longueur: 175mm		CONVIENT POUR DOTLUX FUSION	Oui
Largeur: 45mm		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
		NO ELDAS	941934489
		Dimension Longueur en mm	
		DIAMèTRE EN MM	0
		ABMESSUNGEN BREITE MM	45
		ABMESSUNGEN HóHE MM	27