

50238

Télécommande RF RGBW — 4 zones

Réf. catalogue SR-2858Z4 · 4 zones · 434 / 869,5 / 916,5 MHz · 3 × AAA (4,5 V)

Télécommande radiofréquence **RGBW** pilotant **4 zones** indépendantes de récepteurs RF. Roue chromatique tactile, réglage de l'intensité et mémorisation de scènes.

3 × AAA (4,5 V) ALIMENTATION

4 zones PILOTAGE

434 FRÉQUENCE

IP20 INDICE

RÉF. EQUIVALENT 50238

RÉF. FOURNISSEUR SR-2858Z4

Dans ce manuel

- 01 Présentation & commandes
- 02 Appairage avec les récepteurs
- 03 Utilisation & remplacement de pile
- 04 Caractéristiques techniques



! **À lire avant toute installation.** Cet appareil contient une pile : la stocker et la recycler de façon appropriée. Ne pas exposer le produit à l'humidité (usage intérieur sec, indice IP20). L'installation doit être réalisée par une personne qualifiée.

DÉCOUVERTE DU PRODUIT · 01

PRÉSENTATION & COMMANDES

Émetteur radiofréquence compatible avec toute la gamme de récepteurs RF universels. Un récepteur peut mémoriser jusqu'à 8 émetteurs.

Commandes

ON / OFF Marche/arrêt de la zone sélectionnée

Variation Maintenir pour régler l'intensité

Roue de couleur Sélection de la couleur / température (tactile)

Zones Sélection parmi 4 zones ; scènes mémorisables

Compatibilité

i Compatible avec les récepteurs RF universels (monochrome, RGB, RGBW, CCT selon modèle).

! Contient une pile : à stocker et recycler de façon appropriée. Ne pas exposer à l'humidité.

MISE EN SERVICE · 02

APPAIRAGE AVEC LES RÉCEPTEURS

1 Câbler le récepteur

Raccordez d'abord le récepteur RF selon sa propre notice.

2 Activer l'émetteur

Insérez/activez la pile. Appuyez sur ON pour réveiller la télécommande.

3 Mode appairage récepteur

Appuyez sur la touche Learning du récepteur (ou remettez-le sous tension 3 fois) pour le mettre en appairage.

1 Confirmer

Dans les 5 s, agissez sur la zone souhaitée (roue/ON) : les LED clignotent une fois, l'appairage est mémorisé.

2 Supprimer l'appairage

Maintenez la touche Learning du récepteur jusqu'au double clignotement pour effacer les émetteurs.

UTILISATION · 03

UTILISATION & ENTRETIEN

- 1 Sélectionner la zone**
Choisissez la zone à piloter avant d'agir sur l'intensité ou la couleur.
- 2 Mémoriser une scène**
Réglez l'ambiance puis maintenez une touche scène (S1-S6) pour l'enregistrer ; un clic la rappelle.
- 3 Remplacer la pile**
Ouvrez le couvercle, remplacez par une pile neuve (3 × AAA (4,5 V)) en respectant la polarité.

Conseils

i Portée typique en champ libre ~30 m ; réduite par les obstacles et les parois métalliques.

i Retirez la pile en cas d'inutilisation prolongée pour éviter toute fuite.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES · 04

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Données produit

Type	Émetteur RF
Sortie	Signal RF
Fréquence radio	434 / 869,5 / 916,5 MHz
Alimentation	3 × AAA (4,5 V)
Zones	4

Données générales

Indice de protection	IP20
Température de service	0 °C à 40 °C
Humidité relative	8 % à 80 %
Dimensions (L × l × H)	153 × 52 × 19 mm
Mémorisation	8 émetteurs max. par récepteur
Conformité	CE · RoHS



Réf. EQUIVALENT 50238 · Réf. fournisseur SR-2858Z4

NORMES & CERTIFICATS

Directives : RED 2014/53/UE

Normes harmonisées : ETSI EN 300 220-1/-2 · ETSI EN 301 489-1/-3 · EN IEC 55015 · EN 61547 · EN 62479

N° de certificats : Vérification RED GTS GTSL202208000126EV1