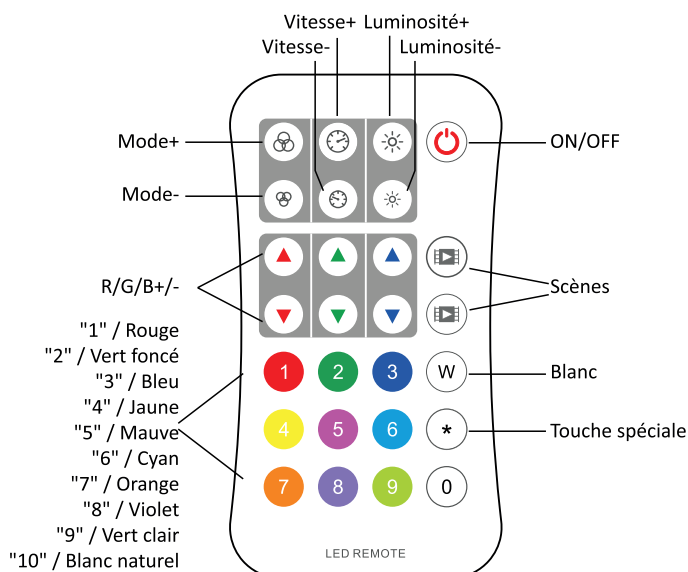
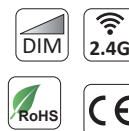


# SYSTÈME DE PILOTAGE TÉLÉCOMMANDE SPI



<b>Mode+/-</b>		Un appui court permet de passer d'un mode dynamique à un autre. Un appui de 2 sec sur Mode + lance le cycle des modes. Un appui de 2 sec sur Mode - lance le premier mode. Il y a 32 modes dynamiques par défaut. Un appui long sur Mode+ affiche le numéro du mode dynamique actuel sur le contrôleur.
<b>Vitesse+/-</b>		Permet de régler la vitesse du mode dynamique. Un appui court pour changer de niveau. Un appui de 2 sec pour obtenir la vitesse la plus rapide / la plus lente.
<b>Luminosité+/-</b>		Permet de régler la luminosité. Un appui court pour changer de niveau parmi les niveaux préenregistrés. Un appui de 1 à 6 sec pour un ajustement parmi les 256 niveaux possibles.
<b>R/G/B+/-</b>		Réglage respectif de la luminosité R/G/B. Un appui court pour changer de niveau parmi les niveaux préenregistrés. Un appui de 1 à 6 sec pour un ajustement parmi les 256 niveaux possibles afin d'obtenir des millions de couleurs.
<b>Blanc</b>		Réglage de la couleur blanche. Pour les lumières RGB, un appui court permet d'activer/désactiver le blanc (mélange RGB). Un appui de 1 à 6 sec ajuste la saturation. Pour les lumières RGBW, un appui court activera / désactivera le canal W. Un appui de 1 à 6 sec ajuste la luminosité du blanc du canal W.
<b>Scène</b>		Un appui court permet de rappeler la scène. Un appui de 2 sec permet d'enregistrer la couleur actuelle dans la scène. Le témoin lumineux s'allumera longuement pour prévenir de la réussite de l'opération.

Référence	Code	Dimensions h x l x L (mm)	Colisage
Télécommande SPI	1800650	9 x 58,5 x 107	1

Tension : 3 Vdc (1 pile CR2032)  
Fréquence de transmission : 2,4 GHz  
Courant en fonctionnement : <5 mA  
Courant en veille : <2 µA  
Température ambiante (Ta) : -30 °C à +55 °C  
Distance de contrôle : 30 m

Voltage : 3 Vdc (1 CR2032 battery)  
Transmission frequency : 2,4 GHz  
Operating current: <5 mA  
Standby current: <2 µA  
Operating ambient temperature (Ta) : -30°C to +55°C  
Control distance: 30 m

**Associer** : appuyer sur le bouton Match puis appuyer immédiatement sur le bouton ON/OFF de la télécommande.  
Le témoin lumineux clignote pour signifier que l'appairage a fonctionné.

Link : press the Match button then immediately press the ON/OFF button on the remote.  
The indicator light will flash to show that pairing has worked.

**Dissocier** : maintenir enfoncé le bouton Match durant 5 sec pour supprimer toutes les liaisons aux télécommandes.  
Le témoin lumineux clignote quand les liaisons ont été supprimées.

Unlink : hold down the Match button for 5 sec to remove all the linked remotes.  
The indicator light flashes when the links have been removed.

EN62479:2010 ; EN62368-1:2020+A11:2020 ; EN50663:2017 ;  
ETSI EN301 489-1 V2.2.3 ; ETSI EN301 489-3 V2.1.1:2019 ;  
ETSI EN301 489-17 V3.2.4 ; ETSI EN300 328 V2.2.2 ; ETSI EN300 440 V2.1.1

EN62479:2010 ; EN62368-1:2020+A11:2020 ; EN50663:2017 ;  
ETSI EN301 489-1 V2.2.3 ; ETSI EN301 489-3 V2.1.1:2019 ;  
ETSI EN301 489-17 V3.2.4 ; ETSI EN300 328 V2.2.2 ; ETSI EN300 440 V2.1.1