



PANNEAU LED 595x595 40W RGB+CW-WW

Caractéristiques :



- Tension de fonctionnement : 100 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Livré avec driver/contrôleur précâblés
- IRC : >80 - UGR : <19
- Angle : 160°
- Température ambiante (Ta) : -20 °C à +60 °C
- Durée de vie : 50 000 heures
- Matériel : cadre en alliage d'aluminium, diffuseur en PMMA
- 9 programmes de défilement de couleurs pré-enregistrés
- Garde en mémoire le dernier programme utilisé même sur détecteur automatique
- Ajustement de la saturation et t° de couleur (du pastel au très foncé) 16 millions de couleurs
- ON/OFF, dim/luminosité et changement de couleur
- Fonctionnement sans fil 2.4 GHz via télécommande, ou sur smartphone et tablette en téléchargeant l'application gratuite
- Distance de contrôle : 30 m

Mode d'émission

Les panneaux ont une fonction de transmission automatique du signal. Chaque panneau peut envoyer l'information provenant du signal dans un rayon de 30 m, ce qui rend la distance de détection illimitée.

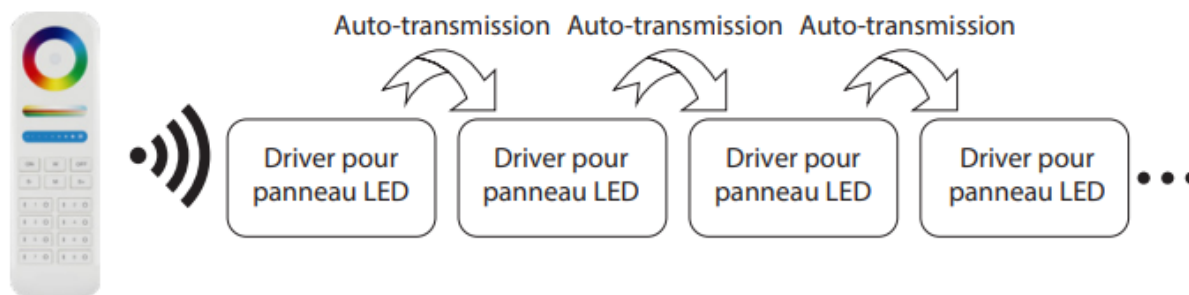
Fonction de synchronisation automatique

Les panneaux peuvent fonctionner de manière identique s'ils sont contrôlés par la même télécommande, même s'ils sont mis en marche à des moments différents dans le même mode dynamique et avec la même vitesse.

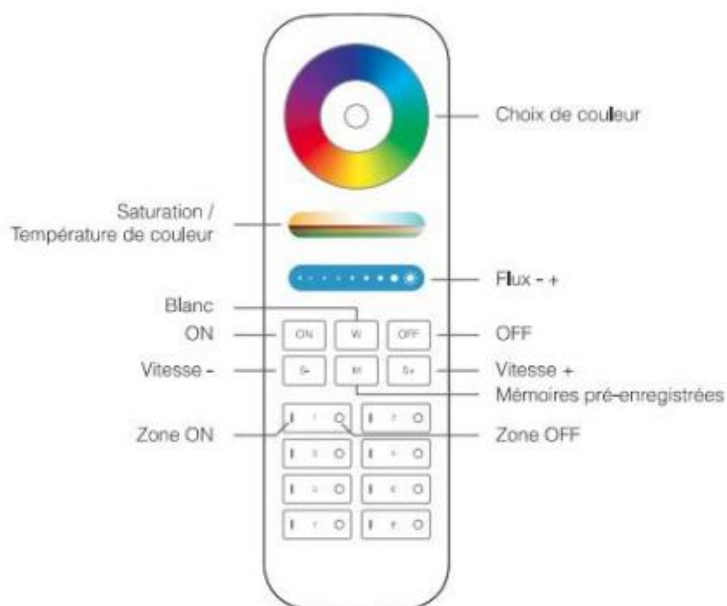


Référence	Puissance	T° couleur	Lumens	IP	Dimensions (Lxlxh)
1557000050	40W	RGB+CW+WW 2700 – 6500K	2800lm	IP40	595x595x12

Mode d'émission



Télécommande 8 zones RGB+CW – WW (non fournie)



Accessoires en option

1

2

3

4

5



- 1) Commande murale RGB+CW – WW → **5700028002**
- 2) Commande 8 zones 2.4G RGB+CW+WWW → **1557000340**
- 3) Boitier wifi 2 + Câble USB → **5700044003**
- 4) Prise secteur / USB → **5800010004**
- 5) Support murale pour télécommande. → **5700035005**