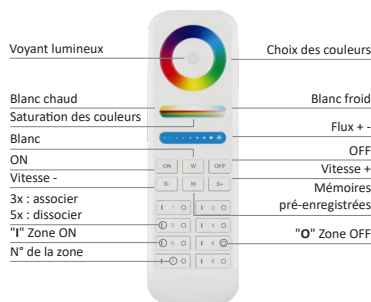
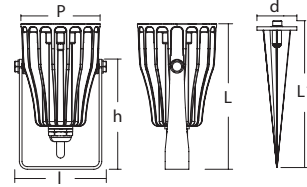


COULEURS

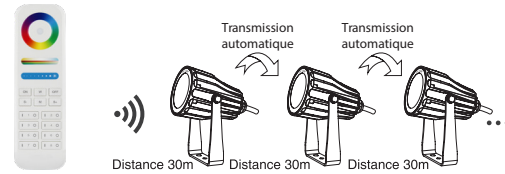
PROJECTEUR JARDIN ROND RGB+CW-WW IP65 6W



Schémas techniques



Transmission automatique du signal + synchronisation



Accessoires*



Référence	Code	Puissance	T °C	Lumens	Dimensions		Colisage
					h x l x L x Ø P (spot)	L1 x Ø d (piquet)	
Projecteur jardin rond RGB+CW-WW IP65 6W	5700100	6 W	RGB+CW-WW 2700 - 6500 K	420 lm	84 x 75 x 110 x 60 (spot)	161,5 x 35 (piquet)	
Accessoires*	Télécommande 8 zones 2.4 G - RGB+CW-WW	5700034					1
	Commande murale RGB+CW-WW	5700028					
	WIFI BOX TUYA + câble USB	5700042					
	Prise secteur / USB	5800010					

*Un accessoire obligatoire parmi les différentes commandes ou la WiFi Box TUYA. Le pilotage par un téléphone ou une tablette nécessite une WiFi Box TUYA.

Driver / contrôleur intégrés
Tension d'entrée : 100 - 240 Vac
Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz
Efficacité lumineuse : 70 lm/W
IRC : >75 - Facteur de puissance : >0,5
Distance d'éclairage : supérieure à 10 m
Matériel : aluminium
Température ambiante (Ta) : -20°C à +60 °C

Driver / controller integrated
Input voltage : 100 - 240 Vac
Input frequency : 50 - 60 Hz
Light efficiency : 70 lm/W
CRI : >75 - Power factor : >0,5
Illumination distance : more than 10 m
Material : aluminum
Operating ambient temperature (Ta) : -20 °C to +60 °C

Fonctionnement sans fil 2.4 GHz via télécommande, ou sur smartphone et tablette en téléchargeant l'application Tuya Smart
Garde en mémoire la dernière couleur utilisée même sur détecteur automatique
Distance de contrôle : 30 m

2.4 GHz wireless operation with remote control, or on smartphone and tablet by downloading the Tuya Smart application
Remembers the last color used even on automatic detector
Range 30 meters

Mode d'émission

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

Transmitting mode

The floodlights have a function of automatic transmission of the signal. Each floodlight can transmit the information from the signal in a 30 m range area which makes the control distance limitless.

Fonction de synchronisation automatique

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

Auto-synchronization function

Different floodlights controlled by the same remote can work synchronously, with identic dynamic mode and speed, even if they are started at different times.

EN55015:2013 ; EN61547:2009 ;
EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013

EN55015:2013 ; EN61547:2009 ;
EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013