COULEURS

PROJECTEUR JARDIN ROND RGB+CW-WW IP65 6W



























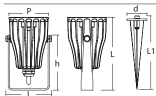




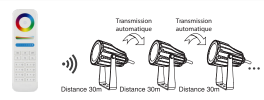




Schémas techniques



Transmission automatique du signal + synchronisation













| Référence Projecteur jardin rond RGB+CW-WW IP65 6W | | Code | Puissance | т°С | Lumens | Dimensions h x l x L x Ø P (spot) L1 x Ø d (piquet) (mm) | Colisage |
|--|--|---------|-----------|----------------------------|--------|--|---------------|
| | | 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

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

Distance de contrôle : 30 m 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