

Spezifikationen

100-240V AC max. 30M 2.4G max 60°C min -20°C IP20 2014/53/EU

Installation

- Installieren Sie eine Einbaudose in der Wand. Standardgehäuse hierfür sind: Unterputzdose, Hohlraumdose.
- Entfernen Sie vorsichtig die Frontabdeckung vom Controllersockel mit einem flachen Schraubendreher.
- Befestigen Sie den Sockel auf der Einbaudose mithilfe der mitgelieferten Schrauben.
- Installieren Sie die Kabel mit dem Controller laut Abbildung.
- Befestigen Sie erst die obere und anschließend die untere Seite des Controllers auf dem Sockel, damit der Controller einrastet. Sie können den Controller wieder deinstallieren, indem Sie den Bajonetverschluss unten mit Schraubendrehern lösen.

Funktionen

- Master ein
- Indikatorlampe
- Master aus
- Helligkeit Farbgreier
- Programmmodus
- Geschwindigkeit +
- Geschwindigkeit -
- Gruppe ein/ anlernen/ löschen
- Gruppe aus

Programmmodus

1	Farbwechsel fließender Farbverlauf (rot, grün, blau, weiß)
2	6 facher Farbwechsel - (rot, grün, blau, weiß, gelb, lila)
3	Blitzender/Blinkender Farbwechsel
4	Rot von 0% bis 100% - kurz aus - anschließend 3x blinken
5	Grün von 0% bis 100% - kurz aus - anschließend 3x blinken
6	Blau von 0% bis 100% - kurz aus - anschließend 3x blinken
7	Farbwechsel - in verschiedene Farben übergehend, anschließend 3x blinken
8	Farbwechsel fließender Farbverlauf, anschließend zufälliger Farbwechsel
9	Nur weißt blinkt

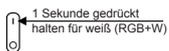
Anschlussdiagramm



Um alle vier Gruppen zu dimmen oder Farben zu wechseln, drücken Sie zunächst die „Master ein“-Taste. Für eine einzelne Steuerung drücken Sie die jeweilige „Gruppe ein“-Taste. Anschließend können Sie die Helligkeit oder Farbe über die jeweiligen Tasten/Farbgreier ansteuern.

RGBW - Weiß wird separat über die Diode angesteuert

Um die Farbe weiß einzeln anzusteuern, betätigen Sie die jeweilige „Gruppen ein“-Taste ca. eine Sekunde lang. RGB-Farben lassen sich über den Farbgreier bedienen.



RGB - Weiß kann nicht angesteuert werden (additive Farbmischung)

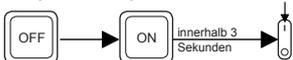
Neue Gruppe anlernen:

Die Spannungsversorgung trennen. Die Spannungsversorgung wieder anschließen und die gewünschte Gruppentaste an (1-4) 1x lang drücken. Bei erfolgreicher Verbindung blinkt das Licht 3x.



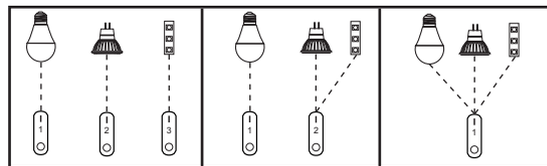
Bereits angelegte Gruppe löschen:

Die Spannungsversorgung trennen. Die Spannungsversorgung wieder anschließen und gleichzeitig die zugeordnete Gruppentaste an (1-4) innerhalb von 3 Sekunden 5x drücken. Bei erfolgreicher Trennung blinkt das Licht 6x.



Gruppe bilden:

Sie können zahlreiche Verbraucher zu den vier unterschiedlichen Gruppen hinzufügen. Jede einzelne Gruppe können Sie über die jeweilige Gruppentaste ansteuern. Alle Gruppen können über die Mastertaste gleichzeitig angesteuert werden..



Sicherheits- und Entsorgungshinweise

- Geräteinstallation nur bei unterbrochener Stromversorgung vornehmen.
- Beschädigte Geräte nicht verwenden.
- Gerät nur gemäß der Spezifikationen des Herstellers einsetzen und betreiben.
- Zulässige Spannung und Leistungsangabe des Gerätes unbedingt beachten. Über- bzw. Unterschreitung können das Gerät beschädigen.
- Die Installation sollte nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.
- Defekte Geräte nicht über den Hausmüll entsorgen. Rücknahme über die öffentlichen Sammelstellen.

Konformität:

Hiermit erklärt David Communication e.K., dass sich die Produkte LED-WPCRGBW in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU befinden. Die Konformitätserklärung kann angefordert werden bei dem Hersteller: David Communication e.K., Gewerbestraße 10, 21391 Reppenstedt