BEGA 71 018

IP 65 RGB Steuergerät

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

DALI-Steuergerät für additive Farbmischung für BEGA Bodeneinbauleuchten RGB 24 V DC. Die additive Farbmischung kann über eine handelsübliche DALI-Farblichtsteuerung (DT8, RGBWAF, xy) erfolgen.

Für den Betrieb des Steuergerätes ist ein separates Netzteil erforderlich - siehe Ergänzungsteile.

Bitte beachten Sie:

Das Steuergerät ist nicht für den Betrieb von RGBW Schwimmbadleuchten geeignet.

Produktbeschreibung

Gerätekasten besteht aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl 4 Befestigungslanglöcher ø 7 mm

Abstand 200 x 170 mm

2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitungen ø 6-12 mm

4 Leitungsverschraubungen für

Anschlussleitungen ø 5-10 mm Anschlussklemme und

Schutzleiterklemme 2,5 $^{\scriptscriptstyle \square}$

Versorgungsspannung: 24 V DC

max. 1 A / Kanal

Geeignet für den Betrieb von max.

15 Leuchten 33291 / 88897 oder

6 Leuchten 33 292 / 88 898 oder

2 Leuchten 33 293 / 88 899

Schutzklasse I

Schutzart IP 65

Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser

Gewicht: 2,0 kg

Ergänzungsteile

Netzteile für DALI-Steuergerät

Sicherheitstransformatoren nach EN 61558/VDE 0570 Teil 2-6

230 V \sim 50-60 Hz

70 564 Netzteil für 5-15 W

70 465 Netzteil für 10-25 W

70 565 Netzteil für 20-35 W

70 566 Netzteil für 30-50 W

70 567 Netzteil für 40-75 W

70 169 Netzteil für 70-150 W

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.



