

Produktdatenblatt

Anwendung

Steuergerät für BEGA BugSaver®-Leuchten zur Umschaltung der Lichtfarbe von Warmweiß (3000 K) auf einen Amber-Farbton ähnlich einer Farbtemperatur von 1800 K zum Schutz nachtaktiver Insekten.

Zudem kann eine Leistungsreduzierung vorgenommen werden.

Die Umschaltung erfolgt wahlweise durch eine geschaltete Steuerphase oder durch virtuelle Mitternachtsberechnung.

Produktbeschreibung

Modul für den Einbau in Schalter- und Hohlraumdosens oder in Leuchten der Schutzklasse I

Integrierte DALI-Stromversorgung für bis zu 9 DALI-Betriebsgeräte (je 2 mA)

Einstellungen über Dreh- und Schieberegler Anschlussklemmen 0,5-1,5² in doppelter Ausführung zum Durchverdrahten der DALI-Busverbindung

Versorgungsspannung:

220-240 V \sim 0/50-60 Hz

Maximaler Eingangsstrom 3 mA

Maximale Leistungsaufnahme: < 0,75 W

DALI-Ausgangsstrom: 20 mA

Betriebstemperatur: -20 °C bis 55 °C

Schutzklasse I

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,05 kg

Konfigurationssoftware

Die komfortable Software DALI-Cockpit zur Konfiguration von DALI-Systemen und zur Überwachung der Kommunikation auf dem DALI-Bus steht auf unserer Website zum Download zur Verfügung:

<https://www.bega.com/dali-cockpit>

Eine Konfiguration ist außerdem auch per Smartphone und Tablet über die App BEGA Tool in Verbindung mit dem Bluetooth-DALI-Gateway 71 075 oder 71 151 möglich.

Ergänzungsteile

71 024 DALI-USB-Schnittstelle für den Einbau in Schalter- und Hohlraumdosens oder vorhandenen Anschlusskasten

71 054 DALI-USB-Schnittstelle für die Hutschienenmontage

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

