

DALI-Drehdimmer RGBW

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Drehdimmer zum Schalten, Dimmen und Regulieren der Farbe DALI DT8 kompatibler RGBW-Leuchten.

Für den Einbau in Gerätedosen.

Der Einsatz wird ohne Abdeckung geliefert und kann in Kombination mit den Schalterprogrammen der gängigen Hersteller verwendet werden.

Produktbeschreibung

Modul für den Einbau in Gerätedosen

Passend für Abdeckung und Drehknopf der gängigen Hersteller

Drehknopf zum Einstellen der Helligkeit und Farbe von RGBW-Leuchten

Integrierte Drucktaste mit konfigurierbarer Funktion

Multimasterfähig: es können mehrere Module in einer DALI-Linie und/oder für eine DALI-Gruppe installiert werden

Auswahl des Wirkbereichs

(Broadcast, DALI-Gruppe, DALI-Adresse)

Einfache Konfiguration über DALI-USB-Interface und über die kostenlose Software DALI-Cockpit

Stromversorgung über DALI-Bus

Stromaufnahme 1,6mA

Anschlussklemmen 0,5-1,5²

in doppelter Ausführung zum Durchverdrahten der DALI-Busverbindung

Betriebstemperatur: -10 °C bis 50 °C

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,05 kg

Konfiguration

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.

