71 130 **BEGA**

DALI-2 Drehdimmer Tunable White

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Drehdimmer zum Schalten, Dimmen und regulieren der Farbtemperatur an DALI-DT8 kompatiblen Tunable-White-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 Farbtemperatur von Tunable-White-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 4mA

Anschlussklemmen 0,5-1,5[□]

in doppelter Ausführung zum Durchverdrahten der DALI-Busverbindung Betriebstemperatur: -20 °C bis 75 °C

C € – 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.

Ergänzungsteile

71 075 Bluetooth-DALI-Gateway für die Hutschienenmontage

71 151 Bluetooth-DALI-Gateway für den Einbau in Gerätedosen

Zu den Ergänzungsteilen gibt es eine gesonderte Gebrauchsanweisung.



