

## DALI-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 1,6mA  
Anschlussklemmen 0,5-1,5<sup>2</sup>  
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.

