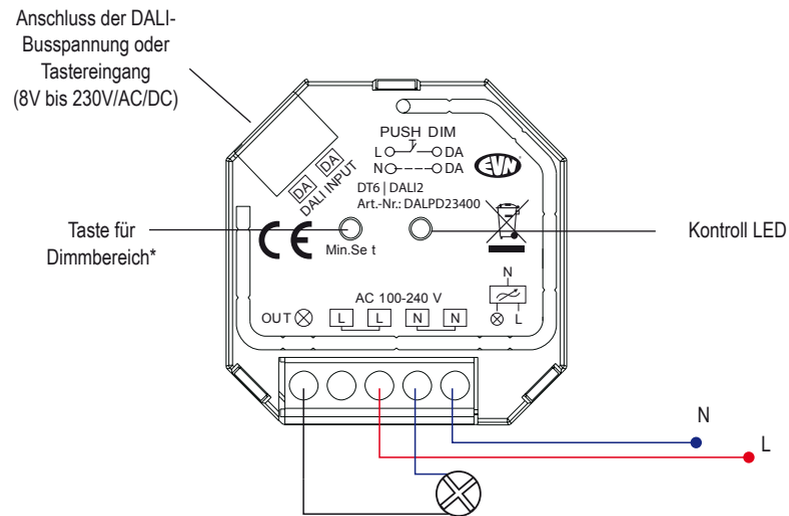


Installations- und Bedienungsanleitung



* Einstellen des minimalen Dimmbereichs:

- Dimmen Sie den Verbraucher auf das gewünschte Dimmlevel und drücken Sie im Anschluss kurz die „Mini-Set“ Taste. Der Verbraucher bestätigt das Speichern durch Aufblinken.

Reset des minimalen Dimmbereichs:

- Dimmen Sie den Verbraucher auf 100% und halten Sie im Anschluss die Mini-Set* Taste solange gedrückt bis der Verbraucher den Reset durch Aufblinken bestätigt.

EVN-Lichttechnik GmbH

Zum Lichtblick 1-12 · 90610 Winkelhaid
Tel.: 0 91 87 / 97 09-0 · Fax: 0 91 87 / 97 09-99

www.evn-lichttechnik.com

Herzlichen Dank, dass Sie sich für unser Produkt (Artikel-Nr.: DALPD23400) entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auch nach der Montage gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung oder durch unsachgemäße Handhabung, bzw. vorgenommene Änderungen am Produkt übernimmt EVN-Lichttechnik GmbH keine Haftung!

Technische Daten

• Gehäuse	Kunststoff
• Länge	45 mm
• Breite	46 mm
• Höhe	22 mm
• Eingangsspannung	100 - 240 V/AC
• Ausgangsspannung	100 - 240 V/AC
• Leistung	200 W für LED-Verbraucher und NV-Halogenleuchtmittel 400 W für ohmsche Lasten
• Protokoll	DT6, DALI2
• Schutzart	IP20

Verpackungsinhalt

• DALI-Dimmer	1 x
• Installations- und Bedienungsanleitung	1 x

Produktbeschreibung

Der DALI-Dimmer kann über den DALI-Eingang, aber auch über einen Taster (8V bis 230V/AC/DC) angesteuert werden. Die maximale Leistung beträgt 200W für LED-Verbraucher sowie Niedervolt-Halogenleuchtmittel und 400W für Hochvolt-Halogenleuchtmittel.

Festlegen der DALI-Adressen

Je nach Software des Programmiergeräts kann die DALI-Adresse automatisch vergeben oder einzeln zugeordnet werden. Hier bitte nach den bauseitigen Vorgaben der Anlage vorgehen.
Bei Broadcast ist dies zu vernachlässigen.

Steuerung über Push L:

Vorgehensweise wie folgt:

- 1.1. Kurzes Bedienen der Taste zum Ein-/ Ausschalten.
- 1.2. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Lichtintensität auf den gewünschten Wert zu erhöhen oder zu verringern, und lassen Sie sie dann los.

Wiederholen Sie den Vorgang, um die Lichtintensität in die entgegengesetzte Richtung einzustellen. Der Dimmbereich liegt zwischen 1% und 100%.

- 1.3. Memory-Funktion nach dem Ausschalten oder Stromausfall ermöglicht es dem Gerät, den Status vor der Stromversorgung zu speichern und wiederherzustellen.

Sicherheitshinweise

Die Installation LED-Steuerungen darf nur unter Beachtung aller gültigen Vorschriften und Normen durch eine zugelassene Elektrofachkraft erfolgen.

Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme der LED-Technik die Anleitung sorgfältig durch.

Dieses Produkt ist ausschließlich für die Verwendung in Innenräumen geeignet. Schäden durch Kontakt mit Feuchtigkeit oder Kondenswasser werden nicht anerkannt.

Polung beachten! Bei falscher Polung erfolgt keine Lichtemission.

Beachten Sie die maximale Leistung der zur Verfügung stehenden Spannungsversorgung.

Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung des Gerätes und decken Sie dieses nicht ab.

Hinweise zur Reinigung

Produkt vom Netz trennen. Keine ätzenden oder scheuernden Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Lediglich ein weiches, angefeuchtetes Tuch benutzen. Immer erst abwarten, bis das Gerät vollständig abgekühlt ist, bevor mit der Reinigung begonnen wird.

Außerbetriebnahme

Bauen Sie das Produkt unter Berücksichtigung aller Sicherheitshinweise wie beschrieben aus. Reinigen Sie dieses wie beschrieben. Lagern Sie das Gerät in einer geeigneten Verpackung (Originalkarton falls vorhanden!) an einem trockenen, frostsicheren Ort.

Hinweise zur Entsorgung und Recycling

Alle Materialien sind entsprechend Ihrer spezifischen Eigenschaften und Vorschriften zu trennen und fachgerecht zu Entsorgen, bzw. zur Wiederaufbereitung (Recycling) zuzuführen.

Fragen

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler falls bei Ihnen irgendwelche Zweifel aufkommen sollten oder Sie weitere Informationen wünschen.

5 Jahre Garantie

Unsere Garantievoraussetzungen finden Sie unter folgenden Link:

<https://www.evn-lichttechnik.com/garantie>