

DALI Dimmer

LEDIMAX®

Bedienungsanleitung

Artikel Nr.:

- LX-1160DA 1 Dali-Adresse

Technische Daten

Eingangsspannung: 12V-36V

Ausgangsstrom: 1x8A

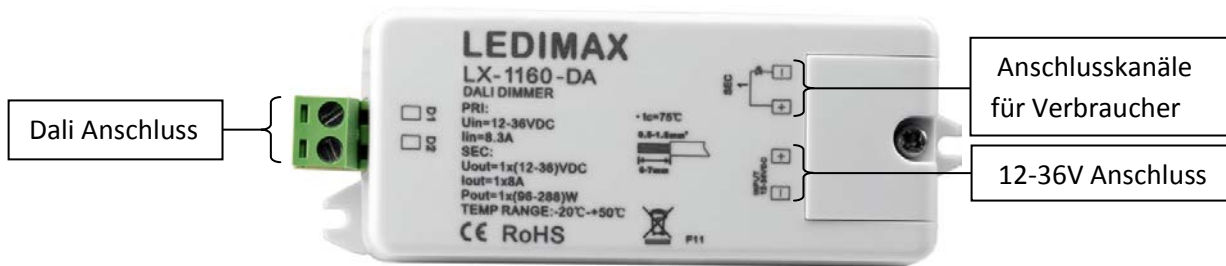
Max. Ausgangsleistung: 96-288W

Abmessungen (LxBxH): 101mm x 37mm x 21mm

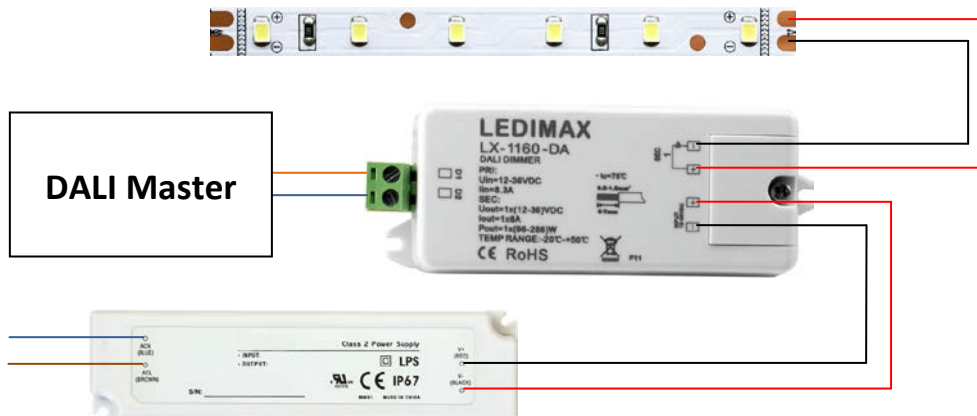
Ausgänge: 1x Minus und 1x Plus

Betriebstemperatur: -20° C bis +50° C

Übersicht der Anschlüsse



Anschluss Diagramm



Bedienungsanleitung

Bitte schließen Sie den Controller wie oben im Anschluss Diagramm gezeigt an. Nachdem Sie den Controller wie oben beschrieben angeschlossen haben öffnen Sie bitte Ihr Dali Programm. Der Controller sollte nun direkt von Ihrem Programm gefunden werden.

Gefahrenhinweis

Vor der ersten Inbetriebnahme überprüfen Sie bitte das Gerät auf evtl. Beschädigungen. Sollten Sie Mängel feststellen, benutzen Sie das Gerät bitte nicht und setzen Sie sich mit Ihrem Händler in Verbindung.

Achtung ! Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft ausgeführt werden. Dabei sind die geltenden Unfallverhütungsvorschriften zu beachten. Zur Vermeidung eines elektrischen Schlages vor Arbeiten am Gerät freischalten (Sicherungsautomat abschalten). Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Gefahren für Gesundheit und Sachwerte entstehen.

Vor Inbetriebnahme lesen Sie sich bitte das Datenblatt sorgfältig durch. Es beinhaltet technische Daten wie (Grenz-) Werte z.B. Spannung, Leistung, Strom, Temperaturen, Maße sowie Installations- & Anwendungshinweise.

Decken Sie das Gerät nicht ab und sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung. Dieser Artikel ist ausschließlich für die Verwendung in Innenräumen geeignet (IP20).

Beachten Sie bitte, dass Beschädigungen, die durch unsachgemäße Behandlung am Gerät (und Änderungen) verursacht werden, nicht unter die Garantie fallen.

Ledimax® ist nicht verantwortlich für Schäden oder Unfälle, die durch fehlerhaftes anschließen oder unsachgemäßen Gebrauch des Artikels entstehen.

Hinweise



Bei Fragen zur Installation und Bedienung steht Ihnen Ihr Händler gerne zur Verfügung