

C.4. ADZ-DALI



Der ADZ-DALI-Adressbaustein dient zur Überwachung und Steuerung einer Leuchte, die mit EVG-Dali-Vorschaltgerät mit DALI Schnittstelle ausgestattet sind. Die Steuerung erfolgt über eine beliebige programmierbare Steuergruppe. Das Modul arbeitet mit Leuchten, die mit LED, Leuchtstoff- und Glühlampen-Lichtquellen ausgestattet sind. Der Baustein kann im Dauer- und (geschalteten) Bereitschaftsbetrieb geschaltet werden. Am ZB2 System kann dem Adressbaustein ein Lichtstrom für den Notbetrieb in 10% Schritten programmiert werden.

Technische Daten:

Versorgungsspannung	230 V 50Hz; 220V DC \pm 20%
Abmessungen (B x H x T)	190 x 31 x 20 mm
Gehäusematerial	Metall
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Max. Anschlussleistung	120 W
Max. Einschaltstrom	60 A/ms
Betriebstemperatur	-10 °C bis 40 °C
Lichtstrom Notbetrieb	10 - 100% (10% Schritte)
Max. Anschlussleitung zum DALI EVG	1 m
t _c	70 °C
Anschlüsse	1,5 mm ²

