

## **BLU 160-210 DALI & PUSH**

F SELV DALLS PUSH PROHS ( E

TCI professional light applications

## BLU DALI & PUSH Elekt. Trafo

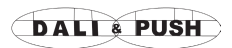






Trafo

35-160 VA / 50-210 VA





#### Beispiele:

z.B. BLU210 <b>10 x 20W Halogen</b>	1666666666
z.B. BLU210 6 x 35W Halogen	
z.B. BLU160 3 x 50W Halogen	le ce



## 160VA / 210VA - Elektronischer DALI Transformator

Dimmbar per Taster oder DALI Schnittstelle

### Geeignet für Halogenlampen

BLU160: 35 - 160W BLU210: 50 - 210W

#### Dimmbar von 0-100% mittels DALI oder PUSH Funktion



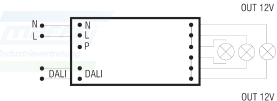
- Taster kurz drücken zum ein- bzw. ausschalten
- Durch längeres drücken wird die Helligkeit erhöht bzw. verringert
- Bei Erreichen des Minimal- oder Maximalwertes wird automatisch gestoppt

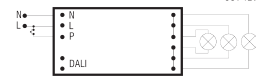
11

Technische Daten:

- Leistung: 35 ~ 160W / 50 ~ 210W
- Eingangsspannung: AC 230 ~ 240V
- Frequenz: 50...60 Hz
- · Klemmabdeckung mit Zugentlastung
- · Anschlussbereich: 2,5mm²
- · Überhitzungs-, Kurzschluss-, Netzüberspannungs- und Überlastungsschutz
- ACHTUNG: Nur Taster ohne Beleuchtung einsetzen (Taster nicht im Lieferumfang)
- Schutzklasse II
- Schutzisolierung
- EN55015, EN60598-1, EN61000-3-2, EN61347-1, EN61347-2-2, EN61547, VDE0710-T14

# Anschlussplan:





Artikel	EAN	ArtNr.	Watt	Spannung	Temp. °C	λС	L mm	L1 mm	Bmm	H mm	Gewicht	VE
BLU 160	8010703450486	119576	35-160	11,5	0+50	0,98	7 180	166	46	38	200g	30
BLU 210	8010703450479	119575	50-210	11,5	0+45	0,98	180	166	46	38	200g	30

Irrtümer und Änderungen vorbehalten

Maffei GmbH Industrievertretung www.maffei-gmbh.de