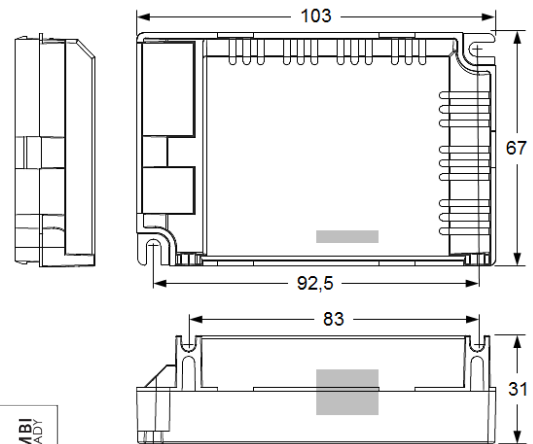
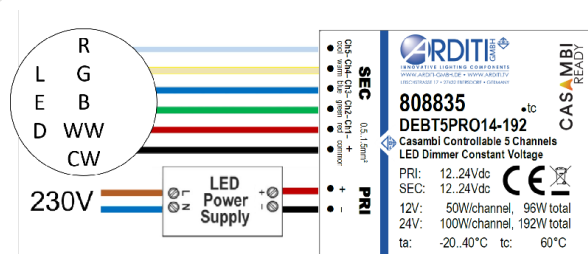


5 Kanal Dimmer mit CASAMBI-Lichtsteuerung, konfigurierbar

5 channel dimmer with CASAMBI lighting control, configurable



Typisches Schaltbild
Typical connection scheme



5 Kanal
5 channel

Artikelnummer	Part no.	808835
Typ	Type	DEBT5PRO14-192
Eingangsspannung	Input voltage	12..24 Vdc
Ausgangsspannung	Output voltage	12..24 Vdc
Ausgangsleistung bei 12 Vdc	Max. output power at 12 Vdc	50 W / Kanal channel, 96 W gesamt total
Ausgangsleistung bei 24 Vdc	Max. output power at 24 Vdc	100 W / Kanal channel, 192 W gesamt total
PWM-Frequenz	PWM frequency	10.000 Hz
Funksignal	Radio signal	2,4..2,483 GHz; 4 dBm
Umgebungstemperatur (ta)	Ambient temperature (ta)	-20...+40 °C
Max. Bemessungstemperatur (tc)	Rated max. temperature (tc)	60 °C
Abmessungen	Dimensions	103 x 67 x 31 mm

- Niedervolt LED-Dimmer zum komfortablen Bedienen mit Smart-Geräten
- Mit der CASAMBI-App konfigurierbar und vielseitig nutzbar
- Zur Steuerung von LED-Bändern und anderen Modulen für konstante Spannung
- 5 Kanäle konfigurierbar durch Profilauswahl (TW, RGB, RGBW, RGB+TW, 5 unabhängige Kanäle) möglich vor Koppeln ins Netzwerk: Profil ändern
- Gateway wird nicht benötigt, Einrichtung aber möglich
- Integrierte Antenne
(Zeichnung: grauer Bereich, nicht mit Metallgehäuse abdecken)
- Schutzklasse: 3
- Nicht im Sekundärstromkreis schalten!
- LEDs parallel anschließen
- Extra-low voltage LED dimmer for convenient operation with smart devices
- Configurable with the CASAMBI app and usable in many ways
- To control LED strips and other constant voltage modules
- 5 channels configurable via choice of profile (TW, RGB, RGBW, RGB+TW, 5 independent channels) possible before pairing to the network: change profile
- You can setup a gateway, but it is not necessary
- Integrated antenna
(drawing: grey marking, do not cover with metal housing)
- Protection class: 3
- Do not insert switches into the secondary circuit!
- Only connect LEDs in parallel