

vitaLED® Mastersteuerung

Artikel-Nr. 18300000



vitaLED® Mastersteuerung. Diese vitaLED®-Mastersteuerung dient zur individuellen oder vorprogrammierten Farb- und Helligkeitssteuerung von vitaLED-Leuchten, -Einsätzen und -Flexplatinen. Die Steuerungsmöglichkeiten im RGBW-Farbraum werden über die verwendete Schnittstelle (digital / analog) definiert.

Externe Schnittstellen:
DALI, DMX, 4 x 1-10 V oder Taster (potentialfrei)

Produkterweiterung über interne Schnittstellen,
vitaLED-BUS:
zur Ansteuerung von 2-, 4- oder 8-fach-Taster (benötigtes Zubehör:
Busankoppler 18310000)

Data OUT:
zur Ansteuerung von vitaLED®-Leuchten über Leuchten-Verteiler
18301000 und / oder vitaLED®-Flexplatinen über PWM-Verteiler 18302000

Maße: L 153 x B 102 x H 26 mm, Umgebungstemperatur
(ta): 0° C bis +45° C, Material: Kunststoff.
Die Mastersteuerung ist geeignet zur Hutschienenmontage
(9 Teilungseinheiten).

Bei einer Verbindungslänge zwischen Master und Verteiler von mehr
als 20 m ist der Master über das Netzgerät Art. 18313000 mit einer
Spannung von 24 V DC zu versorgen!

Eine Systemaufstellung für zusätzlich benötigte vitaLED-Komponenten
finden sie auf Seite 461.

. Fassung: Plug&Play, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 12V 24V.

Artikel-Nr.	18300000
Stand:	12.02.2021 21:14

Ausführung	Plug&Play	Schutzart	IP20
Spannung	12V 24V	Schutzklasse	III