

DRIVER-SET TW 32W 700mA RJ45 WAGO WINSTA DALI-2 DT8

Artikelnummer
 EQ10127830

 GTIN
 4015120127830

200 - 240 V AC/DC

DALI-2

IP20

Produktbeschreibung

- Plug-and-play LED-Treiber Set DALI-2 DT8 für Tunable White ESYLUX Satelliten LED-Leuchten
- Ausgangsstrom 700 mA
- Primärseitig am Treiber: 0.5 m schwarzes Kabel mit 5-poligem schwarz/blauem Stecker WAGO WINSTA 770
- Sekundärseitig am Treiber: 0.5 m blau markiertes Kabel (kaltweißer Kanal) und 0.5 m rot markiertes Kabel (warmweißer Kanal) mit RJ45 Steckern



Technische Daten

ALLGEMEIN	
Gerätekategorie	Betriebsgerät
Produkthinweis	Erfüllt DALI-2 Standard
Benutzerschnittstelle	DALI-Bus
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Besonderer Produkthinweis	Erfüllt DALI-2 Standard
Garantie	5 Jahre
BEFESTIGUNG	
Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Anschlussart	Stecker
Steckverbinder	WAGO WINSTA® MIDI Kod. I, WAGO WINSTA® 770, RJ45
Anzahl der Kontakte	5
Länge der Anschlussleitung	0,5 m
GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 117 mm x Breite 45,5 mm x Höhe/Tiefe 29 mm

Gewicht	260 g
Werkstoff	PC + ABS
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 °C...+50 °C
Relative Luftfeuchte	5 - 85 %, nicht kondensierend
Farbe	schwarz

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Steuerungssystem	DALI-2
Schutzklasse	II
Nennspannung	200 - 240 V AC/DC / 50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	12 - 46 V DC
Einschaltstrom	3,7 A / 173 µs
Ausgangsstrom	700 mA
Leistungsaufnahme	34 W
Stromaufnahme	180 mA
Standby-Verbrauch	< 0,5 W

DRIVER-SET TW 32W 700mA RJ45 WAGO WINSTA DALI-2 DT8

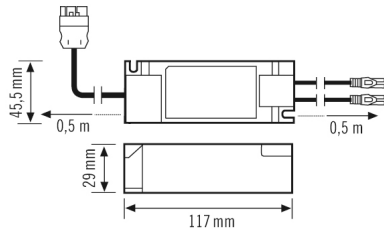
Artikelnummer

EQ10127830

GTIN

4015120127830

Maßzeichnung



Ausführliche Produktbeschreibung

- Plug-and-play LED-Treiber Set DALI-2 DT8 für Tunable White ESYLUX Satelliten LED-Leuchten
- Ausgangsstrom 700 mA
- Primärseitig am Treiber: 0.5 m schwarzes Kabel mit 5-poligem schwarz/blauem Stecker WAGO WINSTA 770
- Sekundärseitig am Treiber: 0.5 m blau markiertes Kabel (kaltweißer Kanal) und 0.5 m rot markiertes Kabel (warmweißer Kanal) mit RJ45 Steckern