



SLC DALI DT6 NFC 15W 1Ch 100-700mA QA

04/08/2023

S32317

Produktbeschreibung

DALI-2 DT6 LED-Treiber, NFC programmierbar

In Übereinstimmung mit IEC 62386-101:2014, IEC 62386-102:2014, IEC 62386-207 Ed2.,
Amplituden-/CCR-Dimmen, sanftes und tiefes Dimmen

Fehlerberichtsfunction

Strom wählbar über NFC Programm Tool. Min.Stromgang niedriger als 0.1mA

Eingebaute DALI-2 Schnittstelle, DALI DT6 Gerät

Dimmbarer LED-Treiber.

Klasse II-Netzteil, voll isoliertes Kunststoffgehäuse

Hoher Leistungsfaktor und Wirkungsgrad

Zum Schalten und Dimmen von LED-Leuchtmitteln

Schutzart IP20, geeignet für LED-Beleuchtungsanwendungen in Innenräumen

DALI Adress-/Gruppen-/Szeneneinstellung über NFC-Programmtool.

Kompatibel mit universellen DALI-Mastern, die DT6-Befehle unterstützen

5 Jahre Garantie

Übersetzt mit www.DeepL.com/Translator (kostenlose Version)

Technische Daten

Dimmung DALI	Ja
Dimmung mit Push-button	Ja
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Ausgangsspannung	6 - 42 Volt
Ausgangsleistung	1 - 15 Watt
Schutzklasse	II
Breite	35 Millimeter
Art des Ausgangsstroms	Konstantstrom (CC)
Ausgangsleistung pro Kanal	0 - 15

Dimmung programmierbar	Ja
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Ja
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Ausgangsstrom	100 - 700 Milli-Ampere
Schutzart (IP)	IP20
Länge	135 Millimeter
Höhe	20 Millimeter
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	1
Mono	Ja





Eingangsspannung (V)	200 - 240
Leistungsfaktor	0,97
Zugentlastung	Ja
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 25°C)	100000
DALI-bus Stromverbrauch (mA)	2
DALI-Typ	DT6

Frequenzbereich (Hz)	50 - 60
Einschaltstrom (A)	3,96
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Anzahl Dali-Adressen	1
DALI-Version	DALI2
Dimmschnittstelle	DALI2 DT6