



08/04/2022

S21019

Produktbeschreibung

RF für DALI-Gruppen- und Szenensteuerungen. Wird von der RF-Wand / Fernbedienung gesteuert und wandelt das Signal in DALI-Bus um.

RF für DALI-Gruppen- und Szenensteuerungen. Wird von der RF-Wand / Fernbedienung gesteuert und wandelt das Signal in DALI-Bus um. Programmiert für 1 DALI-Gruppe oder als Broadcast. Für einfarbige Lichtquellen. Kann durch AC-PushDim gesteuert werden.

Technische Daten

Ausführung	statisch
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung DALI	Ja
Dimmung DMX	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Ohne Dimmfunktion	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Länge	46 mm
Höhe	20,5 mm
Mono	Ja

Geeignet für Außengebrauch	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung RF	Ja
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung mit Push-button	Ja
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Schutzklasse	II
Breite	45 mm
Ausgangsleistung pro Kanal	-
Tunable White	Nein



RGB	Nein
Eingangsspannung (V)	-
Betriebstemperatur	0°C ~ +40°C
Anzahl Dali-Adressen	1
DALI-Version	DALI2
Dimmschnittstelle	AC-Push, RF (Radio Frequenz) 869,5MHz, Tast
GTIN	7070938060257
HS Code	85371099

RGBW	Nein
Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
DALI-bus Stromverbrauch (mA)	8
DALI-Typ	DT6
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

