

ARTIKELDETAILS

Compact constant current LED drivers. Produkteigenschaften: Versorgungsspannung: 220...240 V. Netzfrequenz: 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz. Netzspannung: 198...264 V. Sicherheit nach EN 61347-1, 61347-2-3, 61347-2-13, 62384. Funkentstörung nach EN 55015:2007+A1:2007/CDN. Netzstromoberwellen nach EN 61000-3-2. Immunität, Störfestigkeit nach EN 61547. Lebensdauer: bis zu 100.000 h (bei $T_c = 65 \text{ }^\circ\text{C}$, max. 10 % Ausfallrate). Unabhängiger Anschluss durch Durchgangsverdrahtung (außer OTi DALI 15). Produktvorteile: Vielseitiger DALI-Weitbereichstreiber durch flexible Ausgangscharakteristik. Sehr hohe Effizienz und Zuverlässigkeit. Schutz des Systems dank Thermomanagement und Smart Control. Hochqualitatives Dimmen von 1...100 % durch Amplituden-Dimmen (OTi DALI 15). Anwendungsgebiete: Einbau in Notbeleuchtungsanlagen gemäß IEC 61347-2-13, Anhang J. Für den Einsatz in Leuchten mit flexibler Stromeinstellung (DALI, CLO, LEDset) geeignet. Geeignet für SELV-Installationen im Innenbereich. Geeignet für Leuchten der Schutzklasse I und II. Geeignet für Downlights, Strahler, LED-Paneele, etc..

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	20 Stück
Bestellschritt	20 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,1 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Ja
Ausführung	dynamisch
Ohne Dimmfunktion	Nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Länge	95 mm
Breite	53 mm
Höhe	30 mm
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Dimmung DALI	Ja
Dimmung Touch and Dim	Ja
Dimmung mit Push-button	Ja

GEFAHRSTOFFE

RoHS anwendbar	Ja
----------------	----

IMPORT/EXPORT

CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Gleichrichter (85044083)

LOGISTIK

Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
-------------------------	----

4062172143912

VERKAUFSINFORMATIONEN

Beim Hersteller gelagert

Ja