

ARTIKELDETAILS

Dimmbarer Konstantstrom- / Stromschienen-LED-Treiber, Optionales Zubehör ACU ALU NIPPLE M10x1 zur Befestigung des Leuchtenkopfes, Kompatibel mit Global Trac PULSE von Nordic Aluminium und OneTrack von Stucchi, siehe Datenblatt Kapitel 3.8, Dimmbereich von 1 – 100 % (min. 5 mA), Für Leuchten der Schutzklasse II, Temperaturschutz gemäß EN 61347-2-13 C5e, Ausgangsstrom einstellbar zwischen 500 – 1.050 mA mit I-SELECT 2 Plugs oder DALI, Max. Ausgangsleistung 40 W, Bis zu 85 % Effizienz, Leistungsaufnahme im Stand-by < 0,5 W, Nominale Lebensdauer bis zu 100.000 h, 5 Jahre Garantie (Bedingungen siehe <https://www.tridonic.com/de/int/services/herstellergarantiebedingungen>), Gehäuse: Polycarbonat schwarz, weiß oder grau, Schutzart IP20, one4all (DALI-2, switchDIM, corridorFUNCTION), Klemmen: 45° Steckklemmen, Einstellbarer Ausgangsstrom in 1-mA-Schritten (DALI-2, I-SELECT 2), Übertemperaturschutz, Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Leerlaufschutz, Schutz gegen Burst-Spannungen 2 kV, Schutz gegen Surge-Spannungen 1 kV (zwischen L und N), Flexible Konfiguration über companionSUITE (DALI-2), Für Spotlight bei Handels- und Gastronomie-Anwendungen

EIGENSCHAFTEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Ausführung	dynamisch
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	V
Ausgangsstrom	500 - 1.050 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Ausgangsleistung	21,000 - 40,000 W
Schutzart (IP)	IP20
Länge	260 mm
Breite	42 mm

Höhe	32 mm
Dimmung D4i	Nein
Dimmung DALI-2	Ja
Eingangsspannung	220 - 240 V
Frequenz der Eingangsspannung	50 - 60 Hz
Wirkungsgrad	85 %
PWM-Modulation	Nein
Stoßfestigkeit (Differentialmodus, L-N)	1 kV
Überlastschutz	Ja
Notstromversorgungssystem	-
Übertemperaturschutz	Ja
Umgebungstemperatur	-20 - 35 °C
Kurzschlussicher	Ja
Lebensdauer Betriebsgerät	100.000 h
Dimmung DALI	Ja
Dimmung DSI	Ja
Dimmung herstellerspezifisch	Ja
Dimmung programmierbar	Ja
Dimmung mit Push-button	Ja
Dimmbar	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Herstellerartikelnummer	87500912
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

87500912

WEITERE BILDER

