



## ARTIKELDETAILS

0...10 V, AstroDIM – constant current LED drivers. Produkteigenschaften: Verfügbar mit unterschiedlicher Leistung: 50 W, 100 W, 110 W. Eingangsspannung: 120...277 V. Verfügbar mit Ausgangsbereich: bis zu 1.400 mA. Flexible Stromeinstellung mit einer zusätzlichen Leitung (LEDset2). AstroDIM für autonomes Dimmen mit fünf unabhängigen Leveln (Astro-Modus). Isolierte 0...10 V-Schnittstelle für unidirektionale Telemanagement-Systeme. Konstantlichtstromnachführung. Übertemperaturschutz über externen NTC oder LEDset2-Schnittstelle. Produktvorteile: 2DIM Funktionalität in einem Gerät (AstroDIM, 0...10 V). Hoher Überspannungsschutz: bis zu 6 kV (in Schutzklasse I oder II). Schnelle Programmierung ohne Netzspannung. Hohe Effizienz und Zuverlässigkeit. Große Flexibilität durch breiten Betriebstemperaturbereich von -40...55 °C. Schutz durch doppelte Isolierung zwischen Netzeingang und LED-Ausgang. Hoher IP Schutz (IP64). Anwendungsgebiete: Straßen- und Stadtbeleuchtung. Industrie. Geeignet für Leuchten der Schutzklasse I und II. Technische Ausstattung: OT Programmer-Hardware für die Konfiguration von 2DIM-EVGs notwendig. Programmierbar mittels Tuner4TRONIC™-Software.

## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	20 Stück
Bestellschritt	20 Stück

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,49 kg
---------	---------

## MERKMALE

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Ja
Ausführung	dynamisch
Ohne Dimmfunktion	Nein
Gehäuse	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Schutzart (IP)	IP64
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Länge	168 mm
Breite	50 mm
Höhe	30 mm
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Dimmung 0-10 V	Ja
Dimmung 1-10 V	Ja
Dimmung programmierbar	Ja

## GEFAHRSTOFFE

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

## IMPORT/EXPORT

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

## LOGISTIK

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

4052899173781

SONSTIGES

---

SCIP-Datenbank ID b18b6869-f102-4747-8bdf-0342036c7f92

VERKAUFSINFORMATIONEN

---

Beim Hersteller gelagert Ja

VERORDNUNGEN

---

REACH-Kennzeichen Ja