

MEAN WELL LED Treiber Konstantstrom ELG-C A 100-305V AC, 142-431V DC / 2100mA  
241W ELG-240-C2100A-3Y



## STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4021087045209
Type / Modell	ELG-240-C2100A-3Y
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	12 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	cn
Zolltarifnummer	85044083

## LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	1.22 kg
---------	---------

## BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Metallgehäuse, Leistung 241W, Eingangsspannung 100-305V AC;142-431V DC. Konstantstrom 2100mA. IP65. Ausgangsspannung und Strombegrenzung über internes Potentiometer einstellbar, Überlastungsschutz, Kurzschlusschutz, Übertemperaturschutz.

## MERKMALE

### ETIM 8.0: LED-Betriebsgerät (EC002710)

Ausführung	statisch
Geeignet für Außengebrauch	Ja
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Ja
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	-
Ohne Dimmfunktion	Ja
Gehäuse	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	57 V - 115 V
Ausgangsstrom	2100 mA - 2100 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Ausgangsleistung	241 W - 241 W

---

Schutzart (IP)	IP65
Schutzklasse	I
Länge	244 mm
Breite	71 mm
Höhe	37.5 mm
Durchmesser	-
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein