

MEAN WELL LED Treiber Konstantspannung HGB-A 90-305V AC, 127-431V DC / 240W 48V 5000mA HBG-240-48A



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4021087011068
Type / Modell	HBG-240-48A
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	8 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	cn
Zolltarifnummer	85044083

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	2.1 kg
---------	--------

BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Metallgehäuse, Leistung 240W, Eingangsspannung 90-305V AC; 127-431V DC. Konstantspannung 5A/48V. IP65. 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	Nein
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Ausgangsspannung	48 V - 48 V
Ausgangsstrom	3000 mA - 5000 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Ausgangsleistung	240 W - 240 W

Schutzart (IP)	IP65
Schutzklasse	I
Länge	-
Breite	-
Höhe	69 mm
Durchmesser	191.5 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein