

# LED Treiber 1-10V

DRIVER 1-10V 130W/24V IP67 OSRAM

# Radium

Produktdatenblatt Stand: 15.12.2020



Bitte separat entsorgen,  
nicht zum Hausmüll!

## Allgemeine Daten

Artikelnummer	OTDA2428
Bestellzeichen	DRIVER 1-10V 130W/24V IP67 OSRAM
EAN-Faltschachtel	4052899545885
Zolltarifnummer	85044082
Versandeinheit in Stk.	10
EAN Umkarton (Versandeinheit)	4052899545892
Brutto-Gewicht Versandeinheit in kg	10.86
ETIM Klasse	EC002710
ETIM Klasse Bezeichnung	LED-Betriebsgerät
Produktgewicht	943 g
Produktstatus	Aktiv

## Elektrische Parameter

Eingangsspannung (Bereich)	198-264 V
Ausgangsspannung	24-24 V
max. Anzahl an 16A-Sicherungsautomat	13
max. Anzahl an 10A-Sicherungsautomat	8
Dimmbar	Ja

# LED Treiber 1-10V

DRIVER 1-10V 130W/24V IP67 OSRAM

# Radium

## Lebensdauer

Lebensdauer	50000 h
-------------	---------

## Spezifikation

Länge	220 mm
Höhe	37 mm
Breite	63 mm
Material	Metall

## Betriebshinweise

Schutzart (IP)	IP67
Anschlussart	Kabel
Umgebungstemperaturbereich	-30...+55 °C
Tc Temperatur max.	80 °C

## Hinweise

Konstantspannungsversorgung 24V, dimmbar über 1-10V Schnittstelle, für Außenanwendungen

Hinweise zur Entsorgung ausgebrannter Lampen und Lampenbruch finden Sie unter [www.radium.de/recycling](http://www.radium.de/recycling).

Die bei LED-Lampen beschriebene "Lebensdauer L70" gibt die Anzahl Stunden an, wenn sich der Lichtstrom auf 70% seines Ausgangswertes verringert hat.

Das optionale Feld "Info Lebensdauer" enthält die genormten Rahmenbedingungen, unter denen die spezifische Lebensdauer ermittelt wurde. So bedeutet z.B. "12B50, 50Hz" die mittlere Lebensdauer (B50) wird in einem 12h-Schaltrhythmus am Netz (Frequenz 50Hz) ermittelt, "3B50, HF" liegt ein 3h-Schaltrhythmus am EVG (Hochfrequenz) zugrunde.

## Besonderheiten



## Allgemeine Hinweise

Die technischen Konstruktionsdaten entsprechen DIN und IEC. Der Hersteller übernimmt bei unsachgemäßer Verwendung oder Behandlung keine Haftung für Personen- oder Sachschäden. Betriebswerte und Abmessungen gelten mit den üblichen Toleranzen. Verwandte Typen (andere Sockel, Spannungen) evtl. auf Anfrage. Verkauf und Lieferung gemäß den am Tage des Vertragsabschlusses gültigen Radium Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Versandeinheiten sind wirtschaftlich für Einkauf und Logistik, bitte berücksichtigen Sie das bei der Bestellmenge. Bei Kleinstmengen (Anbruch), die die Versandeinheiten unterschreiten, berechnen wir pro Lampentyp einen Aufschlag von 10%. Veränderungen jedweder Art an Verpackung oder Produkt sind unzulässig, da dadurch Radium Markenrechte verletzt werden. Außerdem können sich die technischen Eigenschaften des Produktes zu dessen Nachteil verändern oder gar zu Zerstörung führen. Für Folgeschäden kann Radium in keinem Fall haften.

® = Geschütztes Warenzeichen

Technische Änderung, Irrtümer und Liefermöglichkeit vorbehalten.

Alle technischen Angaben ohne Gewähr.