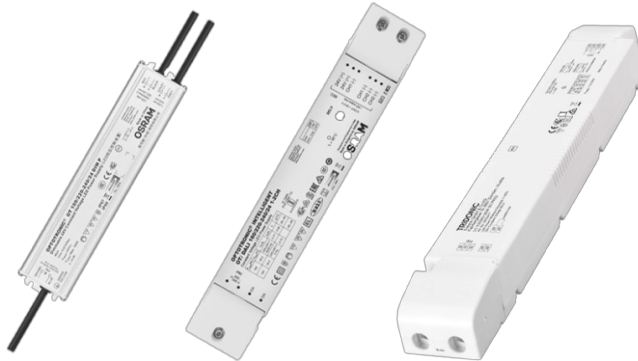


LED Treiber DALI

DRIVER 4DIM 75W/200-1050MA IP54 OSRAM

Radium

Produktdatenblatt Stand: 14.06.2026



Allgemeine Daten

Article No.	OTDA4050
Kod	DRIVER 4DIM 75W/200-1050MA IP54 OSRAM
Product EAN	4052899981942
Box quantity (pcs.)	20
EAN Box	4052899982031
Gross weight of box in kg	6.564
Length of box in m	0.609
Width of box in m	0.289
Height of box in m	0.118
Produktgewicht	280 g
Product status	● Nieaktywne

Elektrische Parameter

Ausgangsspannung	24 V
Dimmbar	Tak

Betriebshinweise

Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	II

Hinweis

4 Kanal Konstanzspannungsversorgung 24V, dimmbar über DALI Schnittstelle, für Außenanwendung

Hinweise zur Entsorgung ausgebrannter Lampen und Lampenbruch finden Sie unter 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

LED Treiber DALI

DRIVER 4DIM 75W/200-1050MA IP54 OSRAM

Radium

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.

LED Treiber DALI

DRIVER 4DIM 75W/200-1050MA IP54 OSRAM

Radium

Special features



General notes

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.