



Allgemeine Daten

Code Radium	FXZA2631
Désignation	STRIP WATERPROOF KIT RGB
EAN 10 (unité)	4003556008526
Unité de transport (pièces)	150
EAN 40 (carton)	4003556408524
Poids brut du carton en kg	3.24
Longueur box in m	0.29
Largeur du carton en m	0.28
Hauteur du carton en m	0.07
Produktgewicht	20 g
Product status	● Actif

Spezifikation

Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
------------------------------	----------

Betriebshinweise

Schutzart (IP)	IP67
Passendes LED-Strip	RSTA2415

Hinweis

5 Endkappen mit und 5 Endkappen ohne Kabelauslass + Silikon

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 bedeutet z.B. "12B50, 50Hz" die mittlere Lebensdauer (B50) wird in einem 12h-Schaltrhythmus am Netz (Frequenz 50Hz) ermittelt, "3B50, HF" liegt

Abdichtungs-Set Strips-Verbindung

Waterproof Kit für RGB LED-Strips

Radium

ein 3h-Schaltrhythmus am EVG (Hochfrequenz) zugrunde.

Abdichtungs-Set Strips-Verbindung

Waterproof Kit für RGB LED-Strips

Radium

Notices explicatives générales

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.