

## 1204997LD R-TUBE-G2 055-830M0150 LD

### Leuchtmittel R-TUBE



Artikelnummer **1204997LD**

GTIN **4029299567403**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/1204997LD>



### Produktbeschreibung

**Ausführung:** LED-Leuchtmittel RIDI-TUBE, Farbwiedergabe Ra >= 80, Farborttoleranz < 3 Step Mac Adam (initial). LED-Module als Linearplatine ausgebildet. Mid-Power LEDs für gleichmäßige Ausleuchtung und maximale Effizienz. Grundprofil aus stranggepresstem Aluminium für optimales Thermomanagement. Linearplatine kontinuierlich über die gesamte Länge mit Grundprofil verschrankt. Abdeckung aus satiniertem PMMA für effiziente Lichtauskopplung, Fassung aus robustem PC weiß. Betrieb mit einem externen LED-Treiber (in Leuchte verbaut), Konstantstrom, Schutzkleinspannung kleiner 60 Volt (SELV-konform).

### Allgemein

Produktkategorie Leuchtmittel

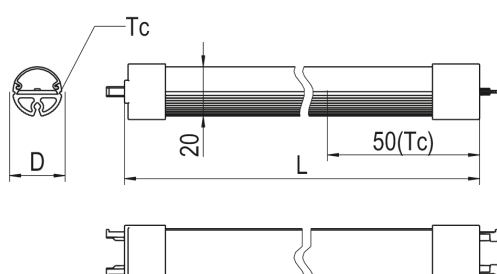
### Abmessungen

Maß L	549 mm
Maß B	23 mm
Maß H	23 mm
Nettogewicht	0,182 kg

### Elektrische Ausführung

Stromaufnahme 0,56 mA

### Maßzeichnung



## 1204997LD R-TUBE-G2 055-830M0150 LD

### Ausschreibungstext

Werksseitige Montage der elektrischen Komponenten in annähernd allen Leuchten aus dem RIDI-Programm. Werkzeuglose bauseitige Montage der RIDI-TUBE ähnlich Leuchtstofflampen. Artikelnummer: 1204997LD  
Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 055-830M0150 LD Produktkategorie: Leuchtmittel Maß L: 549 mm Maß B: 23 mm Maß H: 23 mm Stromaufnahme: 0,56 mA Farbtemperatur: 3000 K Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 Farborttoleranz (SDCM): < 3 SDCM

### Energielabel

