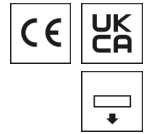


### Leuchtmittel R-TUBE



Artikelnummer **0204992LD**

GTIN **4029299554595**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0204992LD>



### Produktbeschreibung

LED-Leuchtmittel RIDI-TUBE, Farbwiedergabe Ra  $\geq 80$ , Farbortoleranz  $< 3$  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 verschränkt. 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). Werksseitige Montage der elektrischen Komponenten in annähernd allen Leuchten aus dem RIDI-Programm. Werkzeuglose bauseitige Montage der RIDI-TUBE ähnlich Leuchtstofflampen.

### Allgemein

Produktkategorie Leuchtmittel

### Abmessungen

|              |          |
|--------------|----------|
| Maß L        | 549 mm   |
| Maß B        | 23 mm    |
| Maß H        | 23 mm    |
| Nettogewicht | 0,180 kg |

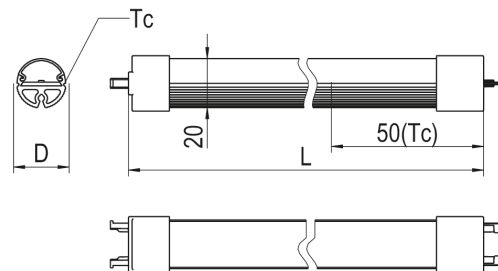
### Elektrische Ausführung

Stromaufnahme 0,56 mA

### Leuchtmittel

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Farbwiedergabeindex Ra     | $\geq 80$     |
| Farbtemperatur             | 4000 K        |
| Farborttoleranz (SDCM)     | $< 3$ SDCM    |
| Leistung des Leuchtmittels | 8 W           |
| Leuchtmittellichtstrom     | 1310 lm       |
| Leuchtmittelleffizienz     | 163,8 lm/W    |
| Energieverbrauch           | 9 kWh/1.000 h |

### Maßzeichnung



## 0204992LD R-TUBE 055-840M0150 LD

---

### Ausschreibungstext

---

LED-Leuchtmittel RIDI-TUBE, Farbwiedergabe  $R_a \geq 80$ , Farbortoleranz  $< 3$  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 verschränkt. 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).

Werksseitige Montage der elektrischen Komponenten in annähernd allen Leuchten aus dem RIDI-Programm. Werkzeuglose bauseitige Montage der RIDI-TUBE ähnlich Leuchtstofflampen.

Artikelnummer: 0204992LD

Artikelbezeichnung: R-TUBE 055-840M0150 LD

Produktkategorie: Leuchtmittel

Maß L: 549 mm

Maß B: 23 mm

Maß H: 23 mm

Stromaufnahme: 0,56 mA

Abdeckung: matt

Farbwiedergabeindex  $R_a$ :  $\geq 80$

Farbtemperatur: 4000 K

Lichtfarbe: 840

Farbortoleranz (SDCM):  $< 3$  SDCM

0204992LD R-TUBE 055-840M0150 LD

## Energielabel

