

### Leuchtmittel



Artikelnummer **1204997LF**

GTIN **4029299945607**

DeepLink Datenblatt <https://www.ridi.de/go/1204997LF>



### Produktbeschreibung

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 1250 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 8 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungssystem durch Endverbraucher wechselbar. 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	0,182 kg

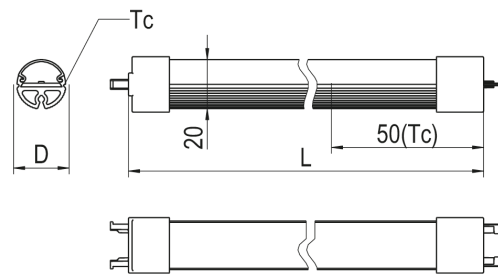
### Elektrische Ausführung

Stromaufnahme 560 mA

### Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Farbtemperatur	3000 K
Farborttoleranz (SDCM)	$< 3$ SDCM
Leistung des Leuchtmittels	8 W
Leuchtmittellichtstrom	1250 lm
Leuchtmittelleffizienz	156,3 lm/W
Energieverbrauch	9 kWh/1.000 h

### Maßzeichnung



### Ausschreibungstext

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 1250 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 8 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungssystem durch Endverbraucher wechselbar. Werksseitige Montage der elektrischen Komponenten in annähernd allen Leuchten aus dem RIDI-Programm. Werkzeuglose bauseitige Montage der RIDI-TUBE ähnlich Leuchtstofflampen.

Artikelnummer: 1204997LF

Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 055-830M0150 LF

Produktkategorie: Leuchtmittel

Maß L: 549 mm

Maß B: 23 mm

Maß H: 23 mm

Stromaufnahme: 560 mA

Abdeckung: matt

Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$

Farbtemperatur: 3000 K

Lichtfarbe: 830

Farbortoleranz(SDCM):  $< 3$  SDCM

### Energielabel

The energy label features the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. Below this, the brand name "RIDI" and the product code "1204997LF" are displayed. A vertical scale of energy efficiency classes from A to G is shown, with class D highlighted in black and a black arrow pointing to it from the right. At the bottom left, the energy consumption is listed as "8 kWh/1000h". To the right of this is a QR code and the date "2019/2015".