

**Leuchtmittel R-TUBE**Artikelnummer **1206180LD**GTIN **4029299567441**Deeplink <https://www.ridi.de/go/1206180LD>**Produktbeschreibung**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 2430 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Abdeckung matt. Leistung 16 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**

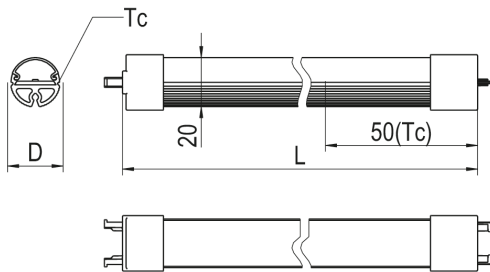
Maß L	549 mm
Maß B	23 mm
Maß H	23 mm
Nettogewicht	0,182 kg

**Elektrische Ausführung**

Stromaufnahme	700 mA
---------------	--------

**Leuchtmittel**

Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Farbtemperatur	3000 K
Farborttoleranz (SDCM)	< 3 SDCM
Leistung des Leuchtmittels	16 W
Leuchtmittellichtstrom	2430 lm
Leuchtmittelleffizienz	151,9 lm/W
Energieverbrauch	13 kWh/1.000 h

**Maßzeichnung**

**1206180LD R-TUBE-G2 055-830M0250 LD****Ausschreibungstext**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 2430 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von <3 SDCM. Abdeckung matt. Leistung 16 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: 1206180LD  
Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 055-830M0250 LD  
Produktkategorie: Leuchtmittel  
Maß L: 549 mm  
Maß B: 23 mm  
Maß H: 23 mm  
Stromaufnahme: 700 mA  
Abdeckung: matt  
Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$   
Farbtemperatur: 3000 K  
Lichtfarbe: 830  
Farborttoleranz(SDCM): <3 SDCM

**Energielabel**