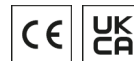


### Leuchtmittel R-TUBE



Artikelnummer **1205405LD**

GTIN **4029299567427**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/1205405LD>



### Produktbeschreibung

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 1970 lm in Lichtfarbe und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 13 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

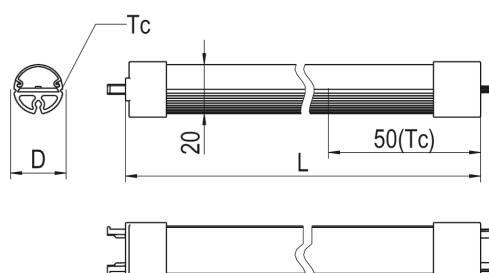
### Elektrische Ausführung

Stromaufnahme	560 mA
---------------	--------

### Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Farbtemperatur	3000 K
Farborttoleranz (SDCM)	$< 3$ SDCM
Leistung des Leuchtmittels	13 W
Leuchtmittellichtstrom	1970 lm
Leuchtmittelleffizienz	151,5 lm/W
Energieverbrauch	13 kWh/1.000 h

### Maßzeichnung

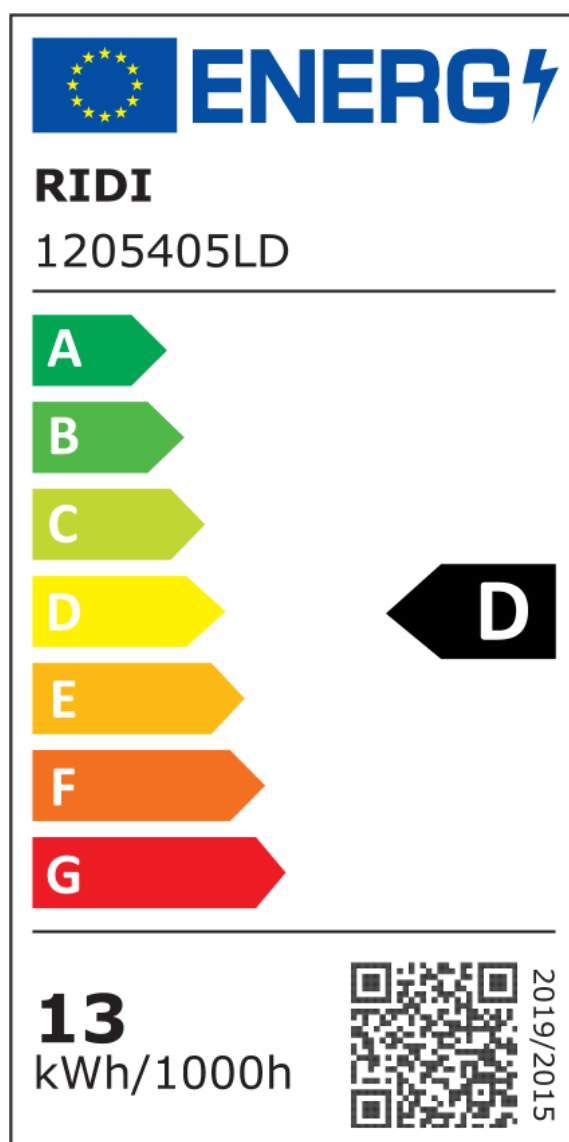




### Ausschreibungstext

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 1970 lm in Lichtfarbe und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 13 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: 1205405LD  
Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 055-830M0200 LD  
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  
Farborttoleranz(SDCM):  $< 3$  SDCM

### Energielabel



**ENERG**


**RIDI**  
1205405LD

---

<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	
<b>F</b>	
<b>G</b>	

---

**13**  
kWh/1000h



2019/2015