

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 ≥ 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

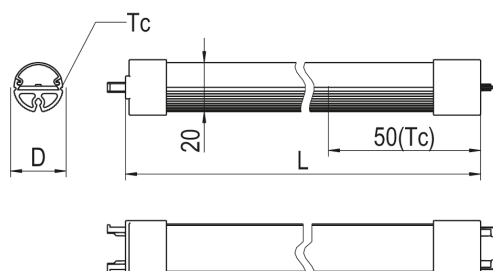
Elektrische Ausführung

Stromaufnahme 700 mA

Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	≥ 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

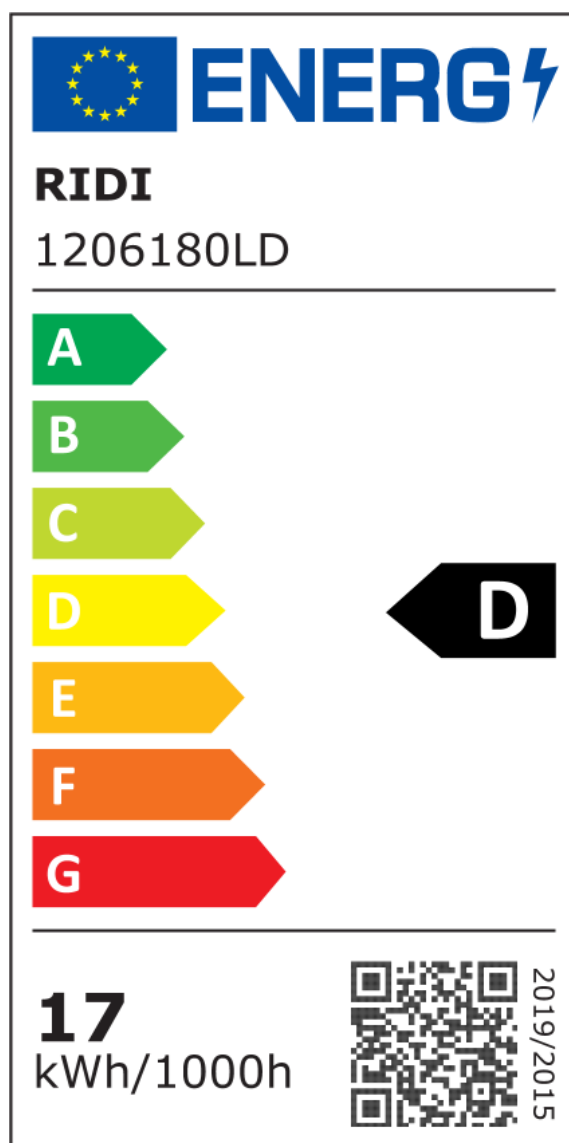




Ausschreibungstext

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 2430 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 80 . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Abdeckung matt. Leistung 16 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungssystem durch Endverbraucher wechselbar. Werkseitige 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: ≥ 80
Farbtemperatur: 3000 K
Lichtfarbe: 830
Farborttoleranz (SDCM): < 3 SDCM

Energielabel




**ENERG**

RIDI
1206180LD

A	
B	
C	
D	D
E	
F	
G	

17
kWh/1000h



2019/2015