

Leuchtmittel R-TUBE



Artikelnummer **1204997LD**

GTIN **4029299567403**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/1204997LD>



Produktbeschreibung

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 1250 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 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

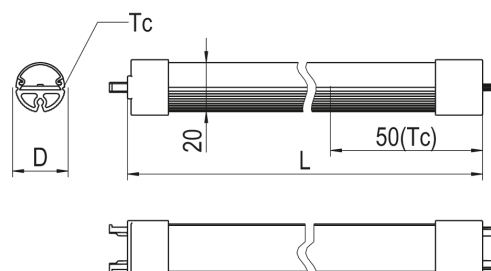
Elektrische Ausführung

Stromaufnahme 560 mA

Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	≥ 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 ≥ 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.

Artikelnummer: 1204997LD

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

Produktkategorie: Leuchtmittel

Maß L: 549 mm

Maß B: 23 mm

Maß H: 23 mm

Stromaufnahme: 560 mA

Abdeckung: matt

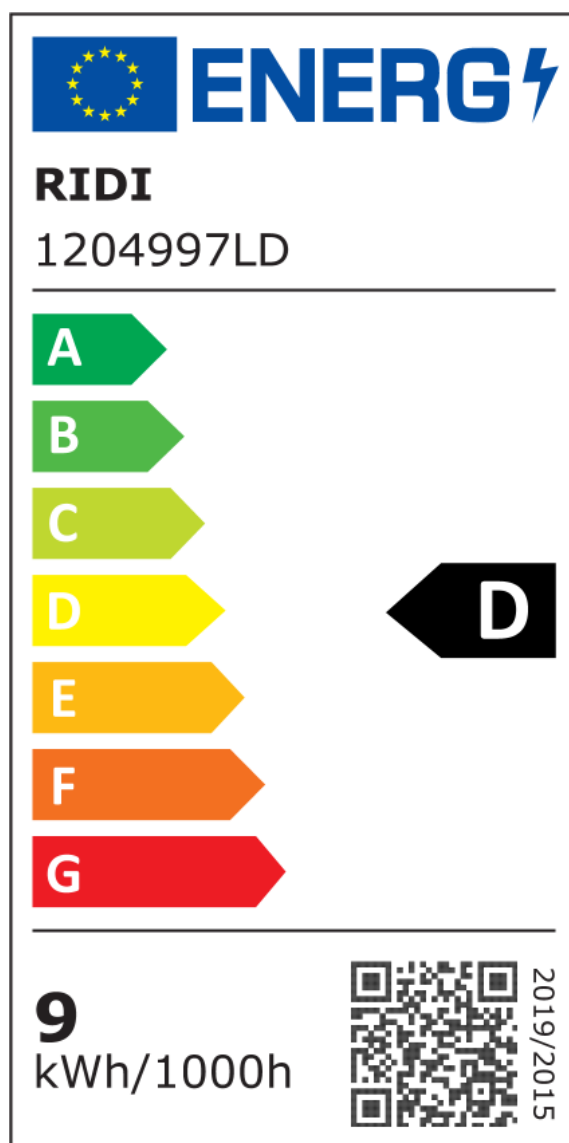
Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80



Farbtemperatur: 3000 K

Lichtfarbe: 830

Farborttoleranz(SDCM): < 3 SDCM

Energielabel



**ENERG**

RIDI
1204997LD

A

B


C

D


E

F

G



9
kWh/1000h



2019/2015