

Leuchtmittel R-TUBEArtikelnummer **1206701LD**GTIN **4029299567564**Deeplink <https://www.ridi.de/go/1206701LD>**Produktbeschreibung**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 3000 lm in Lichtfarbe 865 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 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

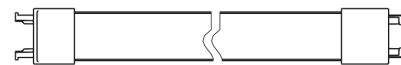
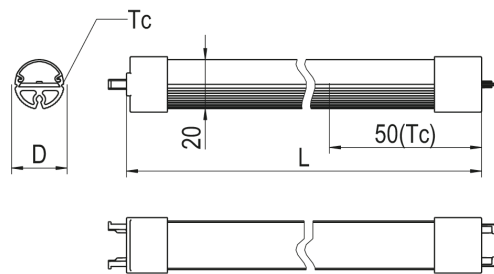
Maß L	549 mm
Maß B	23 mm
Maß H	23 mm
Nettogewicht	0,182 kg

Elektrische Ausführung

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

Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Farbtemperatur	6500 K
Farborttoleranz (SDCM)	< 3 SDCM
Leistung des Leuchtmittels	13 W
Leuchtmittellichtstrom	3000 lm
Leuchtmittelleffizienz	230,8 lm/W
Energieverbrauch	13 kWh/1.000 h

Maßzeichnung

1206701LD R-TUBE-G2 055-865M0225 LD**Ausschreibungstext**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 3000 lm in Lichtfarbe 865 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 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: 1206701LD
Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 055-865M0225 LD
Produktkategorie: Leuchtmittel
Maß L: 549 mm
Maß B: 23 mm
Maß H: 23 mm
Stromaufnahme: 560 mA
Abdeckung: matt
Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80
Farbtemperatur: 6500 K
Lichtfarbe: 865
Farborttoleranz (SDCM): < 3 SDCM

Energielabel