

Leuchtmittel R-TUBEArtikelnummer **1206579LD**GTIN **4029299567496**Deeplink <https://www.ridi.de/go/1206579LD>**Produktbeschreibung**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 3485 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 80 . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Abdeckung matt. Leistung 22 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

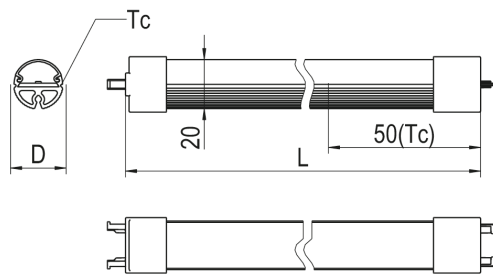
Maß L	1449 mm
Maß B	23 mm
Maß H	23 mm
Nettogewicht	0,476 kg

Elektrische Ausführung

Stromaufnahme	650 mA
---------------	--------

Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Farbtemperatur	3000 K
Farborttoleranz (SDCM)	< 3 SDCM
Leistung des Leuchtmittels	22 W
Leuchtmittellichtstrom	3485 lm
Leuchtmittelleffizienz	158,4 lm/W
Energieverbrauch	13 kWh/1.000 h

Maßzeichnung

1206579LD R-TUBE-G2 145-830M0350 LD**Ausschreibungstext**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 3485 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 80 . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Abdeckung matt. Leistung 22 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: 1206579LD
Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 145-830M0350 LD
Produktkategorie: Leuchtmittel
Maß L: 1449 mm
Maß B: 23 mm
Maß H: 23 mm
Stromaufnahme: 650 mA
Abdeckung: matt
Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80
Farbtemperatur: 3000 K
Lichtfarbe: 830
Farborttoleranz (SDCM): < 3 SDCM

Energielabel