

Leuchtmittel R-TUBEArtikelnummer **1206592LD**GTIN **4029299567502**Deeplink <https://www.ridi.de/go/1206592LD>**Produktbeschreibung**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 3620 lm in Lichtfarbe 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

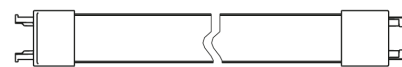
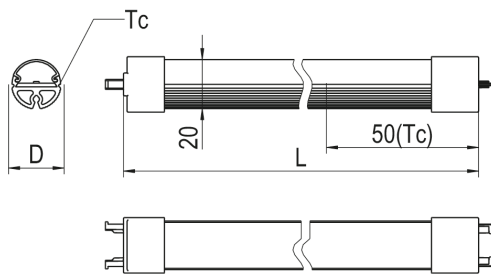
Maß L	1200 mm
Maß B	23 mm
Maß H	23 mm
Nettogewicht	0,395 kg

Elektrische Ausführung

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

Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Farbtemperatur	4000 K
Farborttoleranz(SDCM)	< 3 SDCM
Leistung des Leuchtmittels	22 W
Leuchtmittellichtstrom	3620 lm
Leuchtmittelleffizienz	164,5 lm/W
Energieverbrauch	13 kWh/1.000 h

Maßzeichnung

1206592LD R-TUBE-G2 120-840M0350 LD**Ausschreibungstext**

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 3620 lm in Lichtfarbe 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: 1206592LD

Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 120-840M0350 LD

Produktkategorie: Leuchtmittel

Maß L: 1200 mm

Maß B: 23 mm

Maß H: 23 mm

Stromaufnahme: 650 mA

Abdeckung: matt

Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80

Farbtemperatur: 4000 K

Farborttoleranz(SDCM): < 3 SDCM

Energielabel