

Leuchtmittel



Artikelnummer **0206595LF**

GTIN **4029299946048**

Deeplink Datenblatt <https://www.ridi.de/go/0206595LF>



Produktbeschreibung

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 5100 lm in Lichtfarbe 840 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 80 . Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Abdeckung matt. Leistung 30 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungs-system durch Endverbraucher wechselbar. Werkseitige 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	1500 mm
Maß B	23 mm
Maß H	23 mm
Nettogewicht	0,490 kg

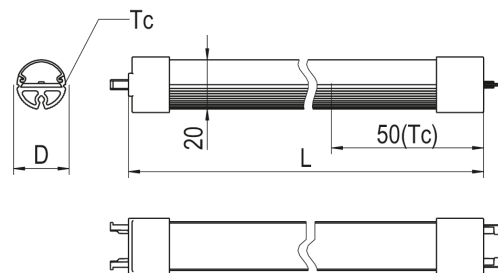
Elektrische Ausführung

Stromaufnahme 730 mA

Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Farbtemperatur	4000 K
Farbortoleranz(SDCM)	< 3 SDCM
Leistung des Leuchtmittels	30 W
Leuchtmittellichtstrom	5100 lm
Leuchtmittleffizienz	170,0 lm/W
Energieverbrauch	34 kWh/1.000 h

Maßzeichnung



Ausschreibungstext

Leuchtmittel R-TUBE mit einem Lichtstrom von 5100 lm in Lichtfarbe 840 und einem Farbwiedergabeindex von ≥ 80 . Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Abdeckung matt. Leistung 30 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungs-system 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: 0206595LF
Artikelbezeichnung: R-TUBE 150-840M0500 LF
Produktkategorie: Leuchtmittel
Maß L: 1500 mm
Maß B: 23 mm
Maß H: 23 mm
Stromaufnahme: 730 mA
Abdeckung: matt
Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80
Farbtemperatur: 4000 K
Lichtfarbe: 840
Farbortoleranz(SDCM): < 3 SDCM

Energielabel

The energy label features the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. Below this, the brand name "RIDI" and the product code "0206595LF" are displayed. A vertical scale of energy efficiency classes from A to G is shown, with class D highlighted in black and a black arrow pointing to it from the right. At the bottom left, the energy consumption is listed as "31 kWh/1000h". To the right of this is a QR code and the date "2019/2015".