

1206598LD R-TUBE-G2 145-840M0450 LD

Leuchtmittel R-TUBE



Artikelnummer 1206598LD

GTIN 4029299567519

Deeplink <https://www.ridi.de/go/1206598LD>



Produktbeschreibung

Ausführung: LED-Leuchtmittel RIDI-TUBE, Farbwiedergabe $R_a \geq 80$, Farbortoleranz < 3 Step Mac Adam (initial). LED-Module als Linearplatine ausgebildet. Mid-Power LEDs für gleichmäßige Ausleuchtung und maximale Effizienz. Grundprofil aus stranggepresstem Aluminium für optimales Thermomanagement. Linearplatine kontinuierlich über die gesamte Länge mit Grundprofil verschränkt. Abdeckung aus satiniertem PMMA für effiziente Lichtauskopplung, Fassung aus robustem PC weiß. Betrieb mit einem externen LED-Treiber (in Leuchte verbaut), Konstantstrom, Schutzkleinspannung kleiner 60 Volt (SELV-konform).

Allgemein

Produktkategorie	Leuchtmittel
------------------	--------------

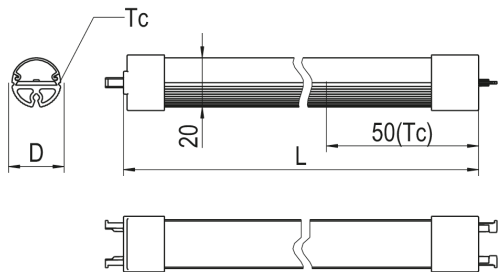
Abmessungen

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

Elektrische Ausführung

Stromaufnahme	0,65 mA
---------------	---------

Maßzeichnung



1206598LD R-TUBE-G2 145-840M0450 LD

Ausschreibungstext

Werkseitige Montage der elektrischen Komponenten in annähernd allen Leuchten aus dem RIDI-Programm. Werkzeuglose bauseitige Montage der RIDI-TUBE ähnlich Leuchtstofflampen. Artikelnummer: 1206598LD
 Artikelbezeichnung: R-TUBE-G2 145-840M0450 LD Produktkategorie: Leuchtmittel Maß L: 1449 mm Maß B: 23 mm Maß H: 23 mm Stromaufnahme: 0,65 mA Farbtemperatur: 4000 K Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 Farbortoleranz (SDCM): < 3 SDCM

Energielabel

