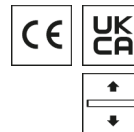


## Leuchtmittel R-TUBE 360



Artikelnummer **0206944LD**

GTIN **4029299555059**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0206944LD>



### Produktbeschreibung

Leuchtmittel RT360 mit einem Lichtstrom von 3590 lm in Lichtfarbe 865 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 21 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungssystem 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	1443 mm
Maß B	20 mm
Maß H	20 mm
Nettogewicht	0,232 kg

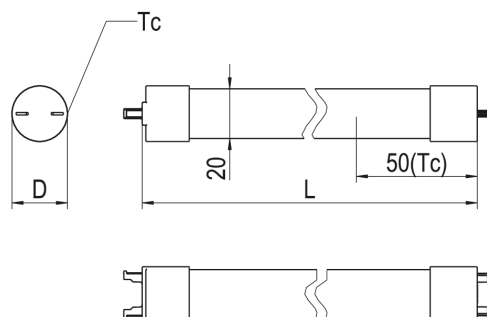
### Elektrische Ausführung

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

### Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Farbtemperatur	6500 K
Farborttoleranz(SDCM)	$< 3$ SDCM
Leistung des Leuchtmittels	21 W
Leuchtmittellichtstrom	3590 lm
Leuchtmittelleffizienz	171,0 lm/W
Energieverbrauch	24 kWh/1.000 h

### Maßzeichnung



### Ausschreibungstext

Leuchtmittel RT360 mit einem Lichtstrom von 3590 lm in Lichtfarbe 865 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 21 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungssystem 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: 0206944LD

Artikelbezeichnung: RT360 145-865M0350 LD

Produktkategorie: Leuchtmittel

Maß L: 1443 mm

Maß B: 20 mm

Maß H: 20 mm

Stromaufnahme: 0,65 mA

Abdeckung: matt

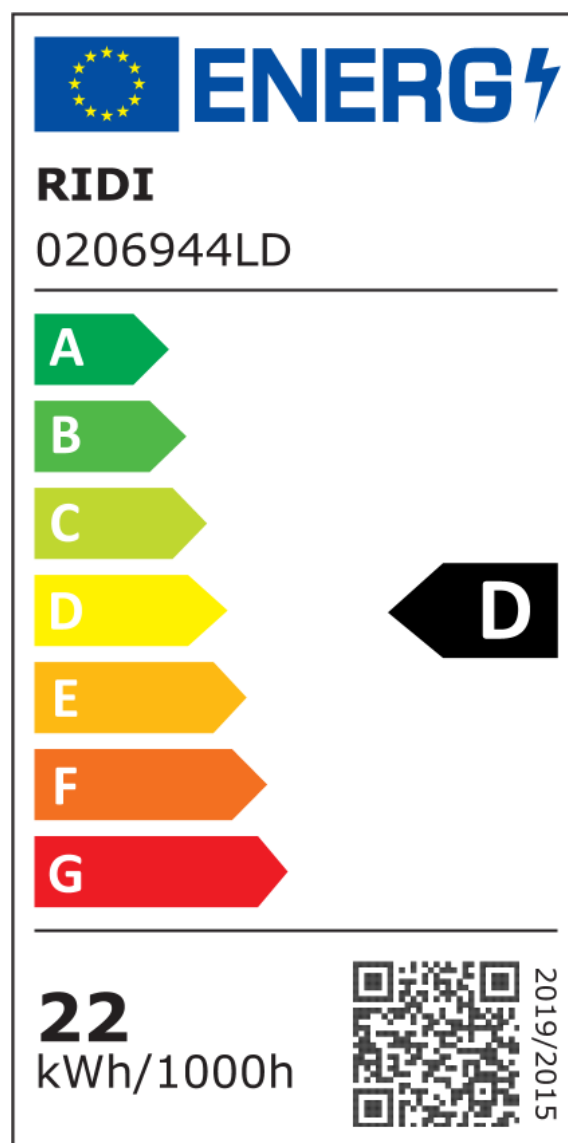
Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$



Farbtemperatur: 6500 K

Lichtfarbe: 865

Farborttoleranz (SDCM):  $< 3$  SDCM

### Energielabel



**ENERG**


**RIDI**  
0206944LD

---

<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	
<b>F</b>	
<b>G</b>	

---

**22**  
kWh/1000h



2019/2015