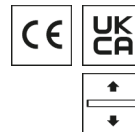


## Leuchtmittel R-TUBE 360



Artikelnummer **0206932LD**

GTIN **4029299555004**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0206932LD>



### Produktbeschreibung

Leuchtmittel RT360 mit einem Lichtstrom von 2860 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 18 W. RIDI-TUBE Systeme durch Fassungssystem durch Endverbraucher wechselbar. Werkseitsseitige 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	1143 mm
Maß B	20 mm
Maß H	20 mm
Nettogewicht	0,184 kg

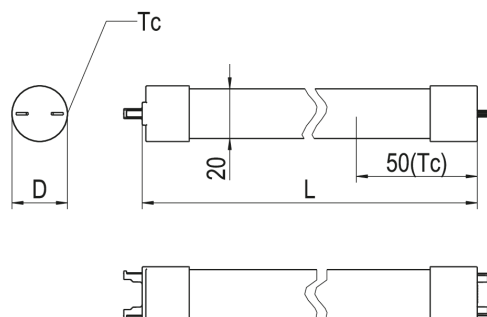
### Elektrische Ausführung

Stromaufnahme 0,65 mA

### Leuchtmittel

Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Farbtemperatur	3000 K
Farborttoleranz(SDCM)	$< 3$ SDCM
Leistung des Leuchtmittels	18 W
Leuchtmittellichtstrom	2860 lm
Leuchtmittelleffizienz	158,9 lm/W
Energieverbrauch	20 kWh/1.000 h

### Maßzeichnung

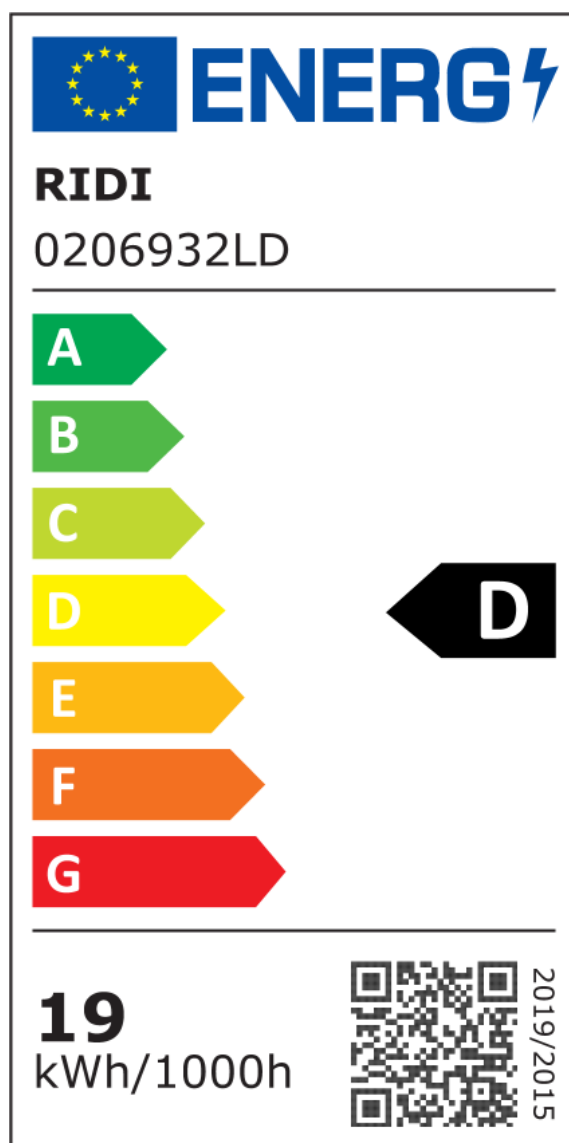




### Ausschreibungstext

Leuchtmittel RT360 mit einem Lichtstrom von 2860 lm in Lichtfarbe 830 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von  $< 3$  SDCM. Abdeckung matt. Leistung 18 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: 0206932LD  
Artikelbezeichnung: RT360 115-830M0300 LD  
Produktkategorie: Leuchtmittel  
Maß L: 1143 mm  
Maß B: 20 mm  
Maß H: 20 mm  
Stromaufnahme: 0,65 mA  
Abdeckung: matt  
Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$   
Farbtemperatur: 3000 K  
Lichtfarbe: 830  
Farborttoleranz (SDCM):  $< 3$  SDCM

### Energielabel



**ENERG**

**RIDI**  
0206932LD

---

A

B


C

**D**

E


F

G



---

**19**  
kWh/1000h



2019/2015