

## Leuchtmittel



Artikelnummer **0206944LF**

GTIN **4029299956993**

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



### 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

### Ausschreibungstext

Leuchtmittel RT360 mit einem Lichtstrom von 3590 lm in Lichtfarbe 865 und einem Farbwiedergabeindex von  $\geq 80$ . Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz 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: 0206944LF  
Artikelbezeichnung: RT360 145-865M0350 LF  
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  
Farbortoleranz (SDCM):  $< 3$  SDCM

### Energielabel


**ENERG**

**RIDI**  
0206944LF

A  
B  
C  
**D**  
E  
F  
G

**22**  
kWh/1000h

2019/2015



**RIDI**  
0206944LF


---

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**D**

---

**22**  
kWh/1000h



2019/2015