

## TL-M RS Standardfarben

### TL-M RS 20W/33-640 SLV/25

TL-M RS Standardfarben - Fluorescent lamp -  
Energieeffizienz-Label (EEL): B - Ähnlichste  
Farbtemperatur (Nom): 4100 K

#### Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8711500723727  
ELDAS-Nr.: 946042011  
Anzahl pro Verpackung: 1  
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 25  
Nettogewicht (Einzelteil): 137.8 g

#### Allgemeine Informationen:

Sockel: G13  
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom): 13000 h

#### Lichttechnische Eigenschaften:

Ähnlichste Farbtemperatur: 4100 K  
Lichtfarbe: Neutralweiß (CW)  
Farbwiedergabeindex (Nom): 63  
Lichtstrom-Neuwert: 1200 Lm

#### Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 19.3 W  
Spannung (Nom): 57 V

#### Dimmen:

Dimmbar: Ja

#### Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

Energieeffizienz-Label (EEL): B  
Energieverbrauch: 24 kWh/1000h

### Technische Daten

#### Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871150072372740
Bestell-Produktname	TL-M RS 20W/33-640 SLV/25
EAN/UPC - Produkt	8711500723727
ELDAS-Nr.	946042011
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
Nettogewicht (Einzelteil)	137.8 g

#### Allgemeine Informationen

Sockel	G13
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom)	13000 h

#### Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	4100 K
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Farbwiedergabeindex (Nom)	63
Lichtstrom-Neuwert	1200 Lm

#### Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	19.3 W
Spannung (Nom)	57 V

#### Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

#### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	B
Energieverbrauch	24 kWh/1000h

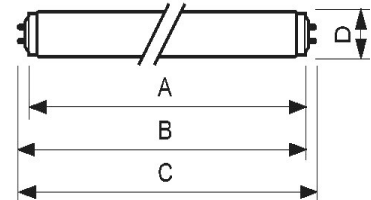
### Hinweise

Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

### Produktfoto



### Abmessungsskizze



DimA_max	590 mm
DimB_min	594 mm
DimB_max	597 mm
DimC_max	604 mm
DimD_max	40 mm