



# TL Mini Standardfarben

## TL Mini 6W/33-640 na FAM/10X25BOX

TL Mini ermöglicht mit kleinen Abmessung ein minimalistisches Leuchtendesign und den Betrieb mit Gleichstrom bei niedriger Spannung (Notstrom). Sie ist ideal für Anwendungen geeignet, bei denen Farbwiedergabe und Lichtausbeute eine untergeordnete Rolle spielen, wie Orientierungs-, Signal- und Notbeleuchtung.

### Produkt Daten

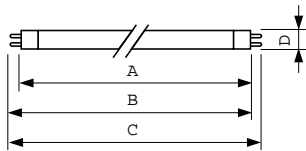
Allgemeine Eigenschaften		Lampenstrom (Nom)	
Socket	G5 [ G5]		0,160 A
Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom)	5000 h	Spannung (Nom)	42 V
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	10000 h	<b>Dimmen</b>	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall vorgeheizt (Nom)	10000 h	Dimmbar	Ja
Systembeschreibung	na [ -]	<b>Zulassungen und Anwendungseigenschaften</b>	
<b>Lichttechnische Daten</b>		Energieeffizienz-Label (EEL)	B
Farbcode	33-640	Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
Lichtstrom (Nom)	260 lm	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	7 kWh
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)	<b>Produktdaten</b>	
Restlichtstrom 10000 Std. (Nom)	58 %	Gesamt-Produktcode	871150071583827
Restlichtstrom 2000 Std. (Nom)	75 %	Bestell-Produktname	TL Mini 6W/33-640 FAM/10X25BOX
Restlichtstrom 5000 Std. (Nom)	70 %	EAN/UPC - Produkt	8711500715838
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4100 K	Bestellcode	71583827
Nennlichtausbeute (Nom)	43 lm/W	Anzahl pro Verpackung	1
Farbwiedergabeindex (Nom.)	60	Anzahl pro Umverpackung	250
<b>Elektrische Kenndaten</b>		Material-Nr. (12NC)	928000503340
Power (Rated) (Nom)	6.0 W	Nettogewicht (Einzelteil)	21,000 g

# TL Mini Standardfarben

ILCOS Code FD-6/41/2B-E-G5

## Hinweise

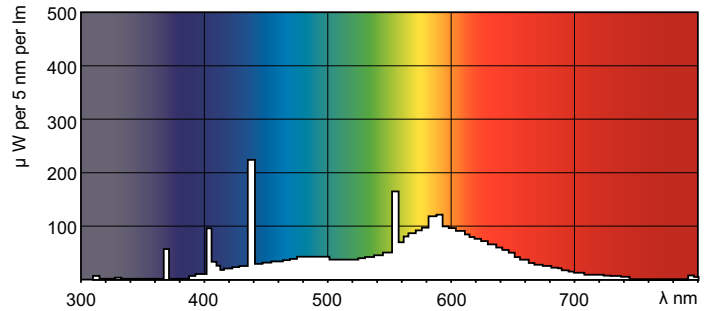
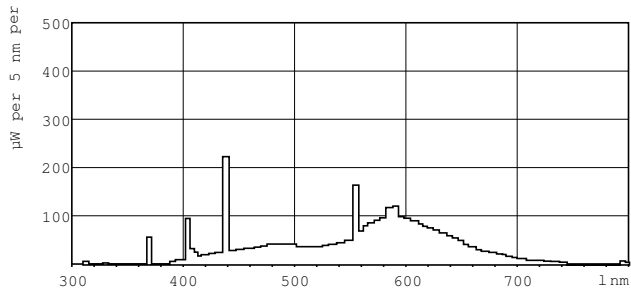
## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL Mini 6W/33-640 FAM/ 10X25BOX	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm

### TL Mini 6W/33-640

## Photometrische Daten



### Lichtfarbe /33-640

### Lichtfarbe /33-640

