



TL-D farbig

TL-D Colored 58W Red 1SL/25

Mit farbigen TL-D Leuchtstofflampen können spezielle Farbeffekte in rot, grün, blau und gelb geschaffen werden. Neben einzelnen Farben kann durch Mix der verschiedenen Farben weißes Licht geschaffen werden. Hohe Lichtströme werden durch Einsatz von "basic powders" erreicht. Anwendungsbereiche sind Bühnenbeleuchtung, Schaufensterdekoration, Beleuchtung auf Festen, in Bars oder Diskotheken.

Produkt Daten

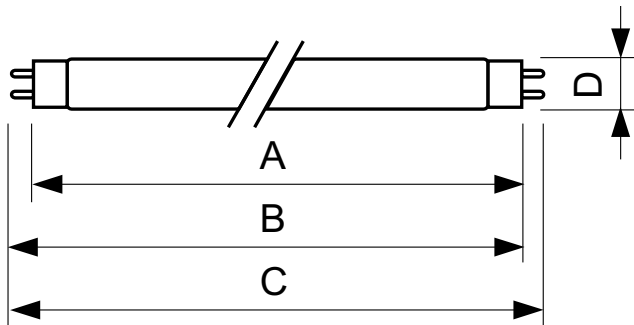
Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom)	12000 h
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	15000 h
Lichttechnische Daten	
Farbcode	150
Lichtstrom (Nom)	75 lm
Nennlichtstrom (Nom)	75 lm
Lichtfarbe	Rot (HO)
Strahlungsrückgang nach 2000h	98 %
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	58.5 W
Lampenstrom (Nom)	0,670 A
Spannung (Nom)	111 V
Temperaturkenndaten	
Auslegungstemperatur (nom.)	25 °C

Dimmen	
Dimmbar	Ja
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	E
Quecksilbergehalt (Nom)	13,0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	82 kWh
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150095445940
Bestell-Produktname	TL-D Colored 58W Red 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8711500954459
Bestellcode	95445940
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928049001505
Nettogewicht (Einzelteil)	167,000 g

Hinweise

TL-D farbig

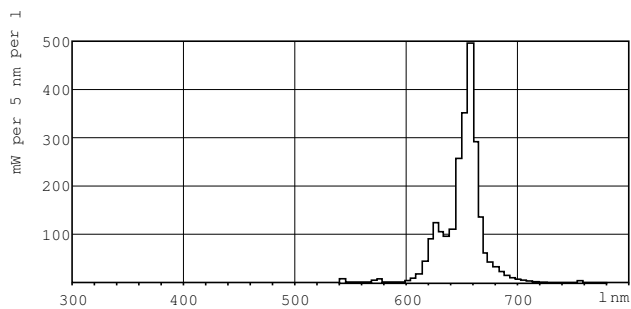
Abmessungsskizzen



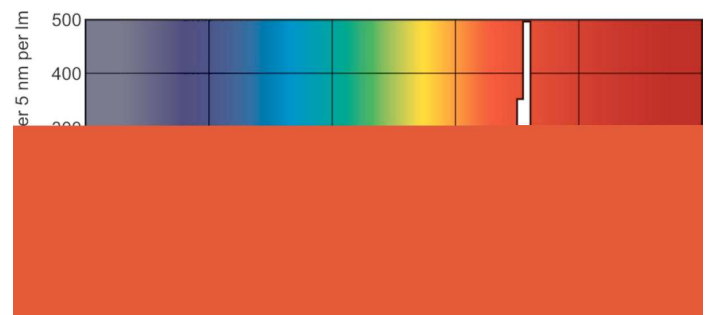
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D Colored 58W Red 1SL/25	28,0 mm	1500,0 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm

TL-D 58W/150 Red

Photometrische Daten



LDPB_TL-DCOL_150-Spectral power distribution B/W



Lichtfarbe TL-D /150

