



TL-D U-Form

TL-D U 18W/840 1SL/24

Die U-förmige TL-D mit 26 mm Röhrendurchmesser ermöglicht die Konstruktion kompakter Leuchten und ist geeignet für Hinweisschilder oder Straßenbeleuchtung.

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.

Produkt Daten

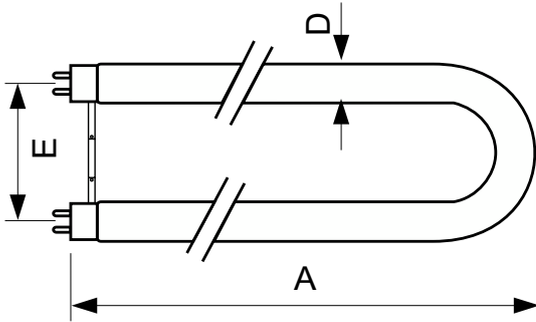
Allgemeine Informationen		Lichtregelung und Dimmen	
Socket	2G13 [2G13]	Dimmbar	Ja
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	7.500 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten		Mechanik und Gehäuse	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]	Kolbenform	U-T8 [U 26 mm]
Lichtstrom	1.350 lm		
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)	Genehmigung und Anwendung	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	Quecksilbergehalt (Nom)	7 mg
Nennlichtausbeute (nom.)	75 lm/W	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	22 kWh
Farbwiedergabeindex (CRI)	85		
Betrieb und Elektrik		Produktdaten	
Energieverbrauch	18 W	Bestell-Produktname	TL-D U 18W/840 SLV 24
Lampenstrom (Nom)	0,370 A	Gesamtbezeichnung des Produkts	TL-D U 18W/840 1SL/24
Spannung (Nom)	60 V	Gesamt-Produktcode	872790086004700
Spannung (Nom)	60 V	Bestellcode	86004700
		Material-Nr. (12NC)	928038484002
		Anzahl pro Verpackung	1
		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900860047
		Zähler – Pakete pro Außenkarton	24

TL-D U-Form

EAN Umverpackung

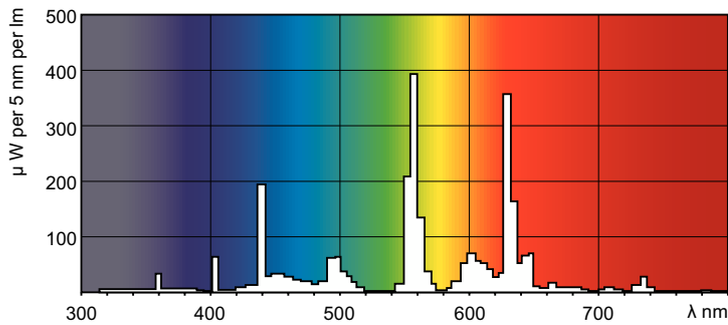
8727900860054

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D (min)	A (max)	A (min)	E (min)	E (max)
TL-D U 18W/840 SLV 24	27 mm	23 mm	310 mm	300 mm	90 mm	94 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TL-D U 18W/840 SLV 24

