



TL-D U-Form



TL-D U 36W/840 SLV/12

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

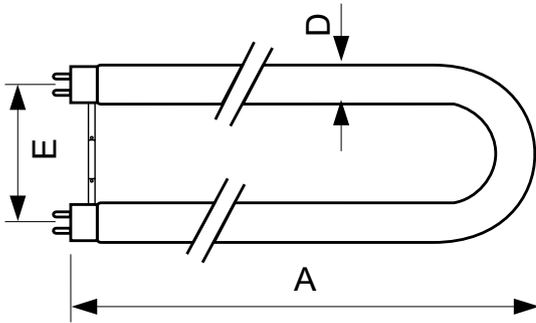
Allgemeine Informationen		Spannung (Nom)	
Socket	2G13 [2G13]	110 V	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Lichtregelung und Dimmen	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	7.500 Stunde(n)	Dimmbar	Ja
Lichttechnische Daten		Mechanik und Gehäuse	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]	Kolbenform	U-T8 [U 26 mm]
Lichtstrom	3.250 lm	Genehmigung und Anwendung	
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)	Energieeffizienzklasse	G
Farbkoordinate X (Nom)	0,38	Quecksilbergehalt (max.)	8 mg
Farbkoordinate Y (nom.)	0,38	Quecksilbergehalt (Nom)	7 mg
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	38 kWh
Nennlichtausbeute (nom.)	93 lm/W	EPREL Registrierungsnummer	423517
Farbwiedergabeindex (CRI)	81	Produktdaten	
Betrieb und Elektrik		Bestell-Produktname	TL-D U 36W/840 SLV/12
Energieverbrauch	37,5 W	Gesamtbezeichnung des Produkts	TL-D U 36W/840 SLV/12
Lampenstrom (Nom)	0,430 A	Gesamt-Produktcode	871150095468815
Spannung (Nom)	110 V		

TL-D U-Form

Bestellcode	95468815
Material-Nr. (12NC)	928038584002
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500954688

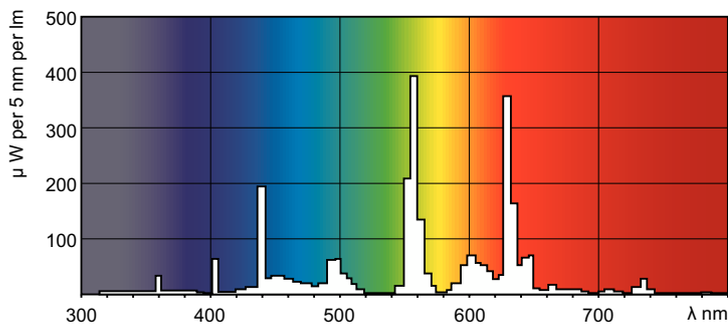
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500954695

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D (min)	A (max)	A (min)	E (min)	E (max)
TL-D U 36W/840 SLV/12	27 mm	23 mm	607 mm	597 mm	90 mm	94 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TL-D U 36W/840 SLV/12

