



Actinic BL TL-D(K) Secura

Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

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.

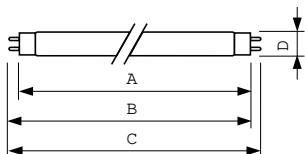
Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Spannung (Nom)	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		50 V
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	9.000 Stunde(n)	Mechanik und Gehäuse	
Nutzlebensdauer (Nom.)	5.000 Stunde(n)	Kolbenform	T26 [T 26 mm]
Lichttechnische Daten		Genehmigung und Anwendung	
Farbcode	10	Quecksilbergehalt (Nom)	8,0 mg
Lichtfarbe	Aktinisch	UV	
Farbkoordinate X (Nom)	225	UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	8,8 W
Farbkoordinate Y (nom.)	230	Produktdaten	
UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	20 %	Bestell-Produktname	Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25
UV-Strahlungsrückgang nach 5000 Stunden	30 %	Gesamtbezeichnung des Produkts	Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25
Betrieb und Elektrik		Gesamt-Produktcode	872790086085600
Energieverbrauch	36 W	Bestellcode	86085600
Lampenstrom (Nom)	0,865 A	Material-Nr. (12NC)	928019801003
Spannung (Nom)	50 V	Anzahl pro Verpackung	1

Actinic BL TL-D(K) Secura

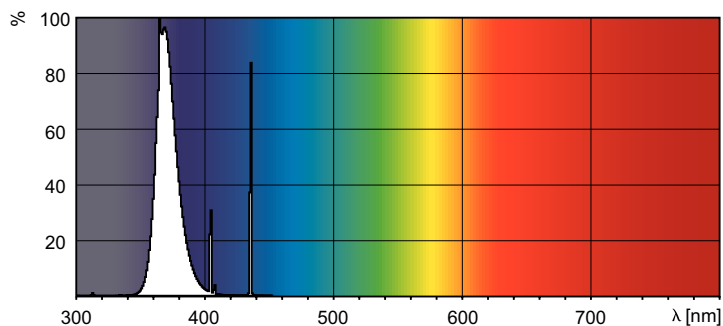
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900860856
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8727900860863

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25

