



# 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.

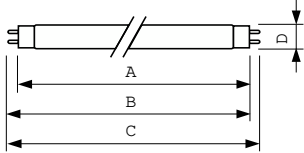
### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Mechanik und Gehäuse	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Kolbenform	T26
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	9.000 Stunde(n)		
Nutzlebensdauer (Nom.)	5.000 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten		Genehmigung und Anwendung	
Farbcode	10	Quecksilbergehalt (Nom.)	8,0 mg
Lichtfarbe	Aktinisch		
Farbkoordinate X (Nom.)	225	UV	
Farbkoordinate Y (nom.)	230	UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	8,8 W
UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	20 %		
UV-Strahlungsrückgang nach 5000 Stunden	30 %		
Betrieb und Elektrik		Produktdaten	
Systemleistung	36 W	Bestell-Produktname	Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25
Lampenstrom (Nom.)	0,865 A	Gesamtbezeichnung des Produkts	Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25
Spannung (Nom.)	50 V	Gesamt-Produktcode	872790086085600
		Bestellcode	86085600
		Material-Nr. (12NC)	928019801003
		Anzahl pro Verpackung	1
		Nettogewicht (Einzelteil)	127,500 g
		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900860856

# Actinic BL TL-D(K) Secura

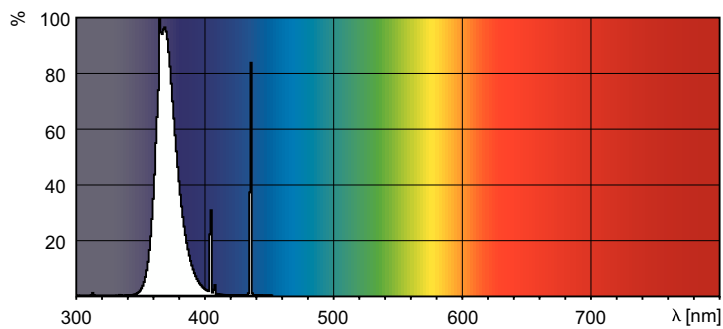
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8727900860863

## 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

