



# Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

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

Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe

### Produkt Daten

#### Allgemeine Eigenschaften

Socket	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Reprographie (R)
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	9000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	5000 h

#### Lichttechnische Daten

Farbcode	10
Lichtfarbe	Actinic
Farbkoordinate X (Nom)	225
Farbkoordinate Y (Nom)	230

#### Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	36 W
Lampenstrom (Nom)	0.865 A
Spannung (Nom)	50 V

#### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilbergehalt (Nom)	8.0 mg
-------------------------	--------

#### UV-Beständigkeit

UV-A/UV-B (IEC)	0.2 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	8.8 W

#### Produktdaten

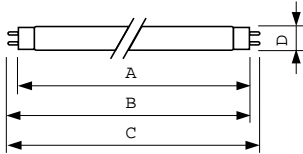
Gesamt-Produktcode	872790086083200
Bestell-Produktname	Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8727900860832
Bestellcode	86083200
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928019701003
Nettogewicht (Einzelteil)	68.900 g

# Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

## 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.

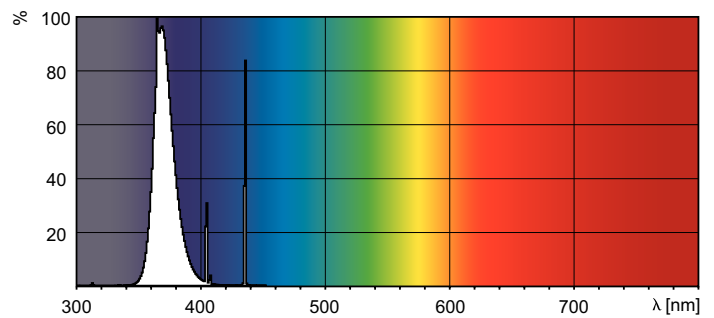
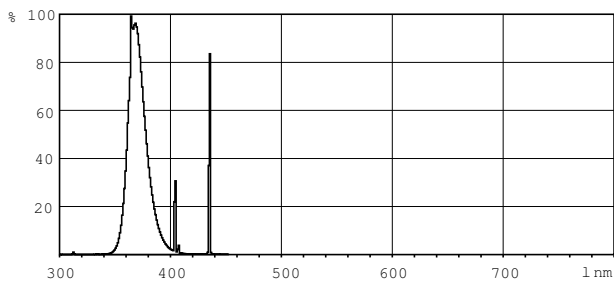
## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

## TL-DK 36W/10

## Photometrische Daten



## Lichtfarbe /10

