



# Actinic BL TL-D Secura – extra veiligheid en HACCP- goedgekeurd

## Actinic BL TL-D(K) Secura

De Philips Actinic BL TL-D Secura is de splintervrije uitvoering van de Actinic-familie. Hij heeft een speciale buitenmantel die alle glasscherven en onderdelen bijeen houdt in het geval van onverhoopte breuk. Dit voorkomt het risico van glassplinters die bijvoorbeeld neervallen in ruimten waar voedsel wordt bereid. Daardoor voldoet hij aan de strenge HACCP-eisen. Evenals alle andere Actinic-lampen zijn de prestaties van de Secura-uitvoering geoptimaliseerd voor het aantrekken van de meeste soorten insecten en daardoor is hij ideaal geschikt voor elektronische vliegenvallen. Daarnaast levert Philips een ruime keuze aan BL TL-, BL TL-D-, BL T5- en compacte enkelkneepsuitvoeringen, evenals een cirkelvormige en een T5-uitvoering. Productontwerpers hebben dus een hoge mate van flexibiliteit bij het kiezen van de oplossing die het best past bij hun behoeften, inclusief die van een compact ontwerp. Aangezien ze 100% loodvrij zijn en slechts weinig kwik bevatten, zijn deze lampen bovendien ook uit milieuoogpunt een goede keuze.

### Voordelen

- Sluit perfect aan bij de ooggevoeligheid van huisvliegen en trekt daardoor meer insecten aan
- Veilig in gebruik
- Uit milieuoogpunt de beste keuze
- Houdt glas en onderdelen bij elkaar bij breuk van de lamp

# Actinic BL TL-D(K) Secura

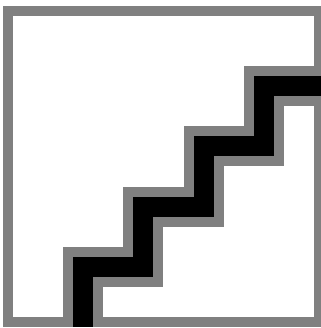
## Kenmerken

- Produceert langgolvlige UV-A-straling in het 350-400 nm-bereik
- Verhouding UV-B/UV-A minder dan 0,1 % (UV-B 280-315 nm)
- 100% loodvrij
- Geringe kwikinhoud
- Splintervrije buitenmantel

## Toepassing

- Insectenvallen
- Elektronische vliegenvallen

## Versions

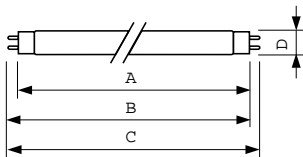


TL-D (K) Secura



TL-D Secura

## Maatschets



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm

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

# Actinic BL TL-D(K) Secura

## Algemene informatie

Lampvoet	G13
Hoofdtoepassing	Reprografie (R)

## Eisen aan armatuurontwerp

Kleurcode	10
Kleuraanduiding	Actinisch

## Mechanische eigenschappen en Behuizing

Lampvorm	T26
----------	-----

## UV

UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
-----------------	-------

## Goedkeuring en Toepassing

Order Code	Full Product Name	Kwikhoud (Hg) (nom.)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	8,0 mg
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	5,5 mg

Order Code	Full Product Name	Kwikhoud (Hg) (nom.)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	5,0 mg

## Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Order Code	Full Product Name	Lampstroom (nom.)	Spanning (nom.)	Vermogen (gespec.) (nom.)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	0,865 A	50 V	36 W
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	0,335 A	51 V	15 W

Order Code	Full Product Name	Lampstroom (nom.)	Spanning (nom.)	Vermogen (gespec.) (nom.)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	0,36 A	59 V	18 W

## Algemene informatie

Order Code	Full Product Name	Levensduur tot 50% uitval (nom.)	Nuttige levensduur (nom.)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	9000 h	5000 h
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	11000 h	9000 h

Order Code	Full Product Name	Levensduur tot 50% uitval (nom.)	Nuttige levensduur (nom.)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	13000 h	9000 h

## UV

Order Code	Full Product Name	UV-A-straling 100 uur (IEC)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	8,8 W
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	3,15 W

Order Code	Full Product Name	UV-A-straling 100 uur (IEC)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	4,5 W

