



# TL-D Blacklight Blue

## TL-D 18W BLB 1SL/25

TL-D/08 Blacklight Blue-lampen zijn lagedrukkwikdampfluorescentielampen. Ze hebben een binnenballon die is bedekt met een fluorescentiepoeder dat langgolvlige UV-straling produceert voor het opwekken van de luminescentie.

### Waarschuwingen en veiligheid

- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hoofdtoepassing	Blacklight Blue
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	13000 h
Nuttige levensduur (nom.)	5000 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	108 [ 08 lead free glass]
Kleuraanduiding	Blacklight Blue
LLMF 2.000 uur gemeten	15 %
LLMF 6.000 uur gemeten	20 %
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	18 W
Lampstroom (nom.)	0,36 A
Spanning (nom.)	59 V
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampvorm	T26 [ T 26 mm]

Goedkeuring en Toepassing	
Kwikhoud (Hg) (nom.)	5,0 mg
UV	
UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
UV-A-straling 100 uur (IEC)	3,9 W
Productgegevens	
Volledige productcode	871150095111340
Productnaam voor bestelling	TL-D 18W BLB 1SL/25
EAN/UPC - Product	8711500951113
Bestelcode	95111340
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	25
SAP-materiaal	928048010805
Nettogewicht SAP (per stuk)	71,000 g

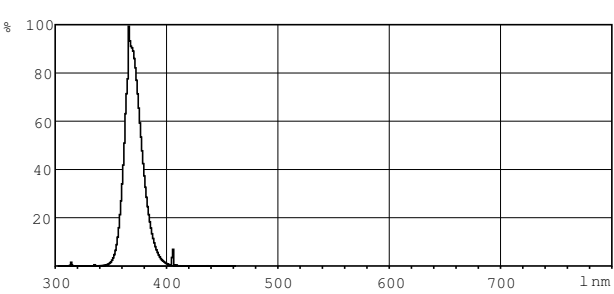
# TL-D Blacklight Blue

## Maatschets

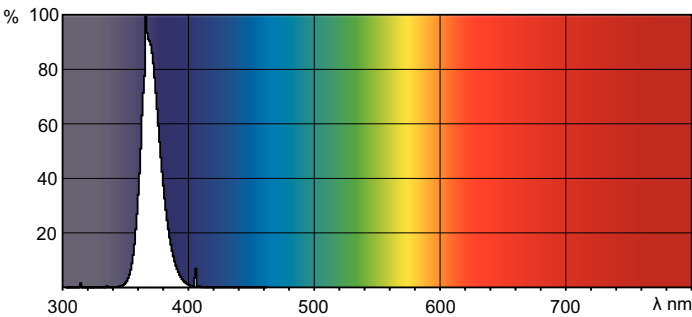
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W BLB 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

TL-D 18W/108

## Fotometrische gegevens



LDPB\_TL-DBLB\_0001-Spectral power distribution B/W



LDPO\_TL-DBLB\_0001-Spectral power distribution Colour

