



# Actinic BL PL-S/PL-L

## PL-L 18W/10/4P 1CT/25

Met hun geoptimaliseerde prestaties voor het aantrekken van de meeste insecten bieden de Philips Actinic BL PLS/PLL-lampen een compactere oplossing voor elektronische insectenverdelgingsystemen. En met hun grote reeks vermogens zijn ze ook geschikt voor fotopolymerisatie- en reprografische processen. 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. Voor extra veiligheid is er een speciale splintervrije Secura-uitvoering die verzekert dat al het glas en onderdelen van de lamp bij een onverhoopte breuk bij elkaar worden gehouden door een speciale buitenmantel. Aangezien ze 100% loodvrij zijn en slechts weinig kwik bevatten, zijn deze lampen bovendien ook uit milieuoogpunt een goede keuze.

### 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	2G11
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	15.000 hr
Nuttige levensduur (nom.)	5.000 hr
Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	10
Kleuraanduiding	Ultraviolet A
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	228
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	215

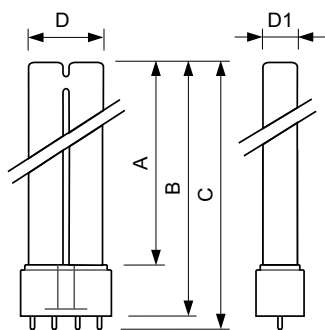
UV-afname bij 2.000 uur	20 %
UV-afname bij 5.000 uur	35 %
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	18 W
Lampstroom (nom.)	0,375 A
Spanning (nom.)	58 V
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampvorm	2xT16

## Actinic BL PL-S/PL-L

Nettogewicht (per stuk)	60,900 g
<b>Keurmerken en classificaties</b>	
CE-markering	Ja
<b>UV</b>	
UV-A-straling 100 uur (IEC)	3,5 W
<b>Productgegevens</b>	
Productnaam voor bestelling	PL-L 18W/10/4P 1CT/25
Volledige productnaam	PL-L 18W/10/4P 1CT/25

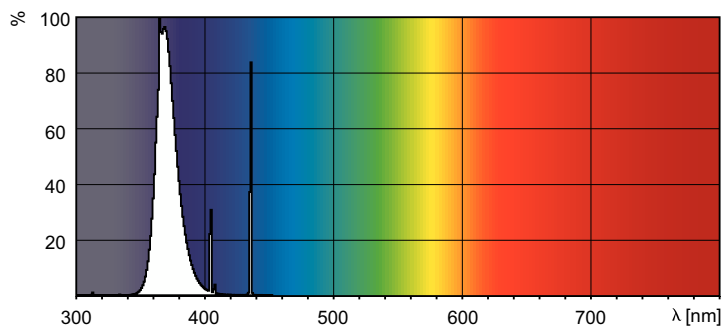
Full EOC	871150026018540
Bestelcode	8711500260185
Materiaalnr. (12NC)	927903001007
Lokale code	PLL18W10
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500260185
Numerator - Dozen per buitendoos	25
EAN/UPC - Case	8711500260192

### Maatschets



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-L 18W/10/4P 1CT/25	18 mm	39 mm	194,2 mm	220 mm	226,6 mm

### Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - PL-L 18W/10/4P 1CT/25

## Actinic BL PL-S/PL-L

