



# PL-S Blacklight Blue

## PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC

PL-S Blacklight Blue is een speciale compacte laagvermogen-fluorescentielamp die langgolvige UV-straling produceert voor detectie- en analysedoeleinden in archeologie, geldcontrole, forensische wetenschap, voedingsmiddelenindustrie, geneeskunde, mineralogie en filatelie, maar ook voor speciale effecten in nachtclubs, disco's, theaters en reclameverlichting. De 2-pins uitvoering is ontworpen om te kunnen werken op een elektromagnetisch VSA; de 4-pins uitvoering is ontworpen om te kunnen werken op een elektronisch VSA. Beide uitvoeringen zijn voorzien van een 'steek in/trek uit'-lampvoet.

### 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	G23
Nuttige levensduur (nom.)	3.000 hr
Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	108 [08 lead free glass]
Kleuraanduiding	Blacklight Blue
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	8,6 W
Lampstroom (nom.)	0,17 A
Spanning (nom.)	60 V
Spanning (nom.)	60 V

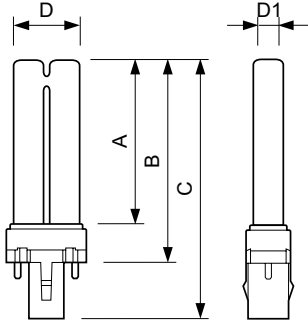
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampvorm	2XT12
Keurmerken en classificaties	
Kwikhoud (Hg) (nom.)	3,0 mg
UV	
UV-A-straling 100 uur (IEC)	1,65 W
Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC
Volledige productnaam	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC
Full EOC	871150095090180
Bestelcode	8711500950901

## PL-S Blacklight Blue

Materiaalnr. (12NC)	927901710807
Lokale code	PLS9W108
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500950901

Numerator - Dozen per buitendoos	60
EAN/UPC - Case	8711500950925

### Maatschets



Product	D1 (max)	B (max)
PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC	13,0 mm	145,0 mm

