



Voor het betrouwbaar onthullen van geheimen!

PL-S Blacklight Blue

PL-S Blacklight Blue is een speciale compacte laagvermogen-fluorescentielamp die langgolvlige 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.

Voordelen

- Snelle detectie van UV-reflecterende materialen
- Schept speciale verlichtingssferen en -effecten
- 4-pins uitvoering: knippervrije start en dimmogelijkheden tot 10%

Kenmerken

- Langgolvig UV fosfor-fluorescentietechnologie
- 2-pins uitvoering: 2-pins lampvoet met een behuizing die de speciale snelstarter en de condensator bevat
- 4-pins uitvoering: 4-pins lampvoet

Toepassing

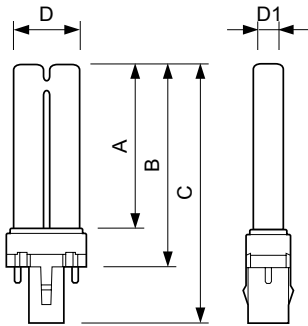
- Detectie en analyse in de textiel- en chemische industrie
- Bankwezen en forensische wetenschappen
- Speciale effecten in nachtclubs, disco's en theaters, en reclameverlichting

PL-S Blacklight Blue

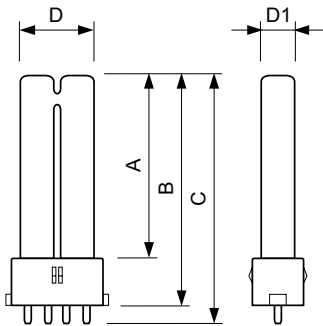
Waarschuwingen en veiligheid

- 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.

Maatschets



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



Product	D1 (max)	B (max)
PL-S 9W BLB/4P 1CT/6X10CC	13,0 mm	145,0 mm



PL-S Blacklight Blue

Eisen aan armatuurontwerp

Kleuraanduiding Blacklight Blue

Bedrijfs- en elektrische gegevens

Lampstroom (nom.) 0,17 A

Spanning (nom.) 60 V

Mechanische eigenschappen en behuizing

Lampvorm 2XT12

Goedkeuring en toepassing

Kwikhoud (Hg) (nom.) 3,0 mg

Algemene informatie

Order Code	Full Product Name	Lampvoet	Order Code	Full Product Name	Lampvoet
95090180	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC	G23	95093280	PL-S 9W BLB/4P 1CT/6X10CC	2G7

