



PL-S Blacklight Blue

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

PL-S Blacklight Blue to specjalistyczna kompaktowa świetlówka o niewielkim poborze energii, emitująca promieniowanie UV o długich falach. Jest używana w badaniach archeologicznych, do sprawdzania pieniędzy, w kryminologii, przemyśle spożywczym, medycynie i filatelistyce. Stosuje się ją również do oświetlania klubów, dyskotek, teatrów i znaków. Wersja 2-kołkowa jest przeznaczona do współpracy ze statecznikami elektromagnetycznymi. Wersja 4-kołkowa — do współpracy ze statecznikami elektronicznymi. Obie wersje zawierają podstawę, do której wtyka się lampę.

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło w jakikolwiek sposób zagrażać zdrowiu użytkownika. W przypadku stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez mniej więcej 30 minut oraz usunąć odłamki (dobrze jest użyć do tego rękawiczek). Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

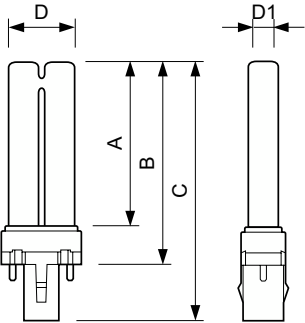
Informacje ogólne		Mechanika i korpus	
Podstawa-nasadka	G23	Kształt bańki	2XT12
Trwałość użytkowa (Nom)	3 000 h	Waga netto (szt.)	32,000 g
Dane techniczne oświetlenia		Certyfikaty i zastosowania	
Kod barwy	108 [08 lead free glass]	Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	3,0 mg
Oznaczenie koloru	głęboka czerń / błękit	UV	
Eksploatacja i połączenie elektryczne		Promieniowanie UV-A 100 Hr (IEC)	1,65 W
Zużycie energii	8,6 W	Dane techniczne produktu	
Lamp Current (Nom)	0,17 A	Nazwa produktu na zamówieniu	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC
Napięcie (Nom)	60 V	Pełna nazwa produktu	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC
		Full EOC	871150095090180

PL-S Blacklight Blue

Kod zamówienia	95090180
Materiał Nr (12NC)	927901710807
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8711500950901

Numerator - Packs per outer box	60
EAN/UPC – Opakowanie	8711500950925

Rysunki techniczne



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

