



TL Mini Blacklight Blue

TL 4W BLB 1FM/10X25CC

Miniaturowa świetlówka (średnica bańki to zaledwie 16 mm) jest zbudowana z ciemnoniebieskiego szkła, które przepuszcza promieniowanie UV-A i niemal w całości blokuje światło widzialne. W efekcie doskonale nadaje się do szybkiego wykrywania materiałów odbijających promieniowanie UV. Najczęściej wykorzystuje się ją w takich dziedzinach, jak kryminologia, filatelistyka czy medycyna. Ułatwia bowiem wykonywanie czynności związanych z analizowaniem, testowaniem lub kontrolą. Jest też stosowna w branży rozrywkowej (kluby, teatry) do uzyskiwania tzw. efektów specjalnych.

Danych wyrobów

Informacje podstawowe	
Trzonek	G5 [G5]
Trwałość do 50% uszkodzeń (Nom)	8000 h
Dane techniczne oświetlenia	
kod barwy	108 [08 szkło bezolowiovej]
Oznaczenie koloru	czarne światło niebieskie
Utrz.Strum.2000	25 %
Utrz.Strum.5000	35 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	4.5 W
Prąd lampy (Nom)	0.170 A
Napiecie (Nom)	29 V

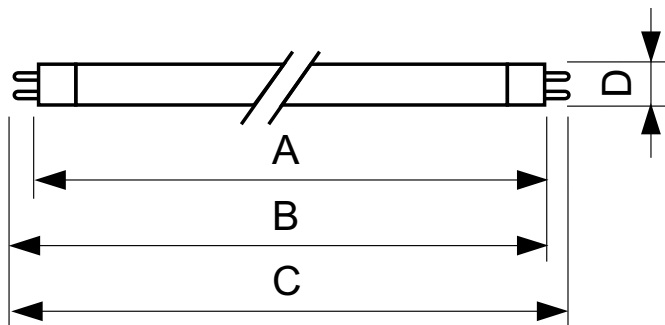
UV	
UV-B/UV-A (IEC)	0.25 %
Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	871150095101427
Nazwa produktu na zamówieniu	TL 4W BLB 1FM/10X25CC
EAN/UPC - Produkt	8711500951014
Kod zamówienia	95101427
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	250
Materiał Nr (12NC)	928000010803
Waga netto (szt.)	18.600 g

Warnings and safety

- 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.

TL Mini Blacklight Blue

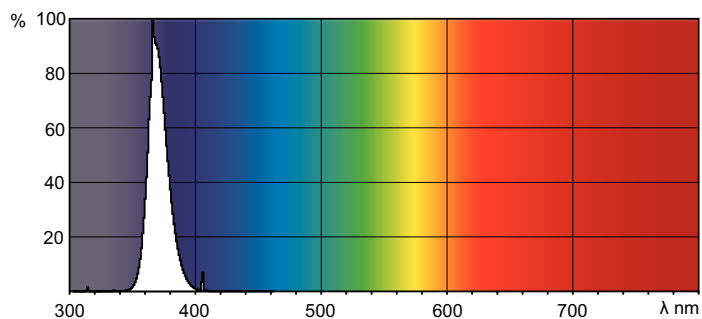
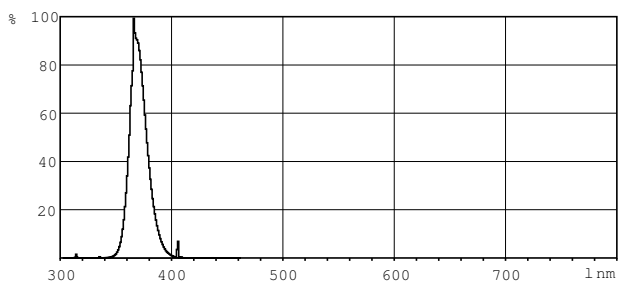
Rysunki techniczne



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 4W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	135.9 mm	143.0 mm	140.6 mm	150.1 mm

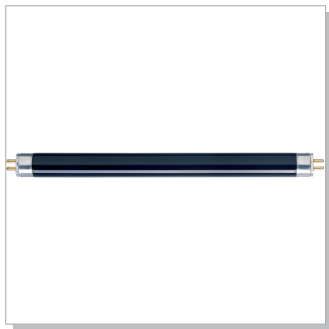
TL 4W/108

Dane fotometryczne



Barwa Świata /108





Eco passport

TL Mini Blacklight Blue

TL 4W BLB 1FM/10X25CC



Energia

- Power (Rated) (Nom) : 4.5 W



Waga

- Waga netto (szt.) : 18.600 g



Czas

eksploatacji

- Trwałość do 50% uszkodzeń (Nom) : 8000 h

Przegląd danych technicznych produktu w odniesieniu do ochrony środowiska

W firmie Philips staramy się pozytywnie wpływać na nasze otoczenie i działać w sposób przyjazny środowisku dzięki innowacjom. Wysiłki naszej firmy w tej dziedzinie są doceniane na całym świecie, czego przykładem są czołowe pozycje w globalnych rankingach, takich jak Dow Jones Sustainability Index czy Carbon Disclosure Project. W naszym ekologicznym procesie produkcji skupiamy się na następujących aspektach: energii, wadze, recyklingu, opakowaniu, substancjach i niezawodności. Wszystko po to, aby monitorować i jeszcze bardziej poprawiać wydajność środowiskową naszych produktów.

PHILIPS

2016, Sierpień 19

Dane wkrótce ulegną zmianie

Kod zamówienia : 95101427