



# PL-S Blacklight Blue

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

PL-S Blacklight Blue je speciální nízkopříkonová kompaktní zářivka vyzařující dlouhé UV vlny pro detekci a analýzu při použití v archeologii, kontrolování peněz, soudních vědách, potravinářském průmyslu, medicíně, mineralogii a filatelii, pro vytváření zvláštních efektů v nočních klubech, na diskotékách a v divadlech a pro reklamní osvětlení. Dvoukolíková verze je navržena pro elektromagnetický předřadník, čtyřkolíková pro elektronický. Obě verze mají zasouvací patice.

### Údaje o produktu

General Information	
Patice	G23 [ G23]
Hlavní způsob použití	Blacklight Blue
Životnost (jmen.)	3000 h
Light Technical	
Kód barvy	108 [ 08 bezolovnaté sklo]
Barevné konstrukce	Blacklight Blue
zz systému 2000h jmen.	20 %
zz systému 6000h jmen.	30 %
Operating and Electrical	
Power (Rated) (Nom)	8.6 W
Proud zdroje (jmen.)	0,17 A
Napětí (jmen.)	60 V
Mechanical and Housing	
Informace na patici	2 kolíky (2P)

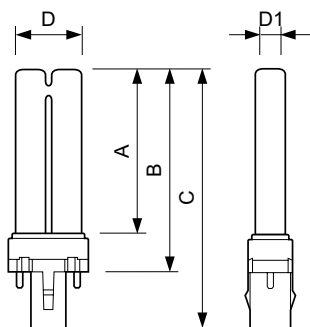
Approval and Application	
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	3,0 mg
UV	
UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
UV-A záření za 100 h (IEC)	1,65 W
Product Data	
Úplný kód výrobku	871150095090180
Objednací název produktu	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC
EAN/UPC – výrobek	8711500950901
Objednací kód	95090180
Local Code	PLS9108
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	60
Materiál č. (12NC)	927901710807
Celková hmotnost (kus)	32,000 g

## PL-S Blacklight Blue

### Varování a bezpečnost

- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

### Rozměrové výkresy



PL-S 9W/108/2P

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

