



# TL Mini Blacklight Blue

## TL 6W BLB 1FM/10X25CC

Tento miniaturní světelný zdroj TL (průměr trubice 16 mm) je vyroben z tmavě modrého skla, které propouští UV-A záření, ale vyzařuje pouze minimum viditelného světla. Jedná se o skvělé řešení pro rychlou detekci UV reflexních materiálů. Používá se zejména pro testování, inspekci a analýzu v různých průmyslových odvětvích, tj. kriminologii, filatelii a medicíně. Navíc se používá k vytvoření speciálních efektů v zábavním průmyslu, např. v nočních klubech a divadlech.

### 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.

### Údaje o produktu

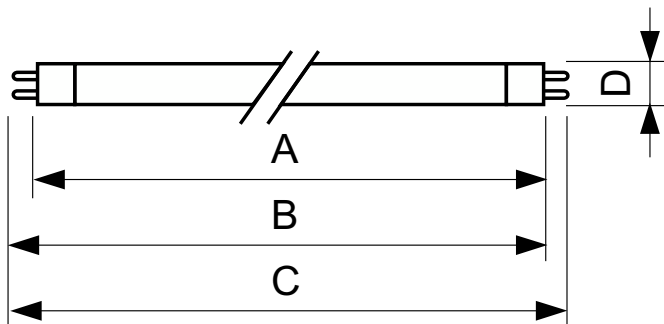
Obecné informace		Mechanické a materiály	
Patice krytky	G5	Tvar žárovky	T5
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	8 000 h	Celková hmotnost (kus)	24,700 g
Světelně technické		Certifikace a použití	
Kód barvy	108 [08 lead free glass]	Značka CE	Ano
Barevné konstrukce	Blacklight Blue	Označení a balení	
Provozní a elektrické		Objednávací název produktu	TL 6W BLB 1FM/10X25CC
Spotřeba energie	6,0 W	Celý název výrobku	TL 6W BLB 1FM/10X25CC
Proud zdroje (jmen.)	0,170 A	Full EOC	871150095098727
Napětí (jmen.)	42 V	Kód objednávky	95098727
		Číslo materiálu (12NC)	928000510803
		Místní kód	TL6108

## TL Mini Blacklight Blue

Číslování – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8711500950987
Číslování SAP – balení v krabici	250

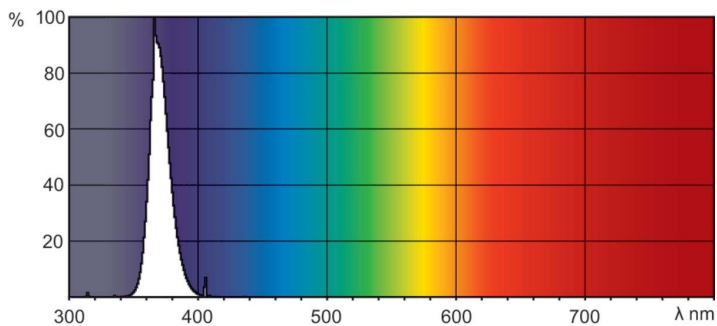
Pouzdro – EAN/UPC	8711500950970
-------------------	---------------

### Rozměrové výkresy



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 6W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm

### Fotometrické údaje



Spectral Power Distribution Colour - TL 6W BLB 1FM/10X25CC

