



# TUV PL-S

## TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX

Kompaktní jednopaticové nízkotlaké rtuťové výbojky

### Varování a bezpečnost

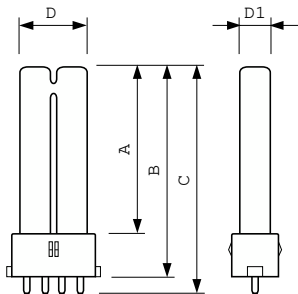
- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití světelného zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se světelný zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do nejbližšího sběrného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

### Údaje o produktu

Obecné informace		Značka CE	
Patice krytky	2G7	Ano	
Životnost (jmen.)	9 000 h	UV záření	
Světelně technické		UV-C záření při 100 h	2,3 W
Pokles při užitečné životnosti	20 %	Označení a balení	
Provozní a elektrické		Objednávací název produktu	TUV PL-S 9W/4P
Spotřeba energie	8,6 W	Celý název výrobku	TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX
Proud zdroje (jmen.)	0,17 A	Full EOC	871150071083380
Napětí (jmen.)	60 V	Kód objednávky	71083380
Mechanické a materiály		Číslo materiálu (12NC)	927901904007
Celková hmotnost (kus)	30,000 g	Číslování – počet v balení	1
Certifikace a použití		EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8711500710833
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	3,0 mg	Číslování SAP – balení v krabici	60
		Pouzdro – EAN/UPC	8711500710864

# TUV PL-S

## Rozměrové výkresy



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/4P	13 mm	28 mm	127,2 mm	144,5 mm	151,1 mm

## Fotometrické údaje



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 9W/4P

