



TUV PL-S - Kompakt lösning för användning i hemmet

TUV PL-S

TUV PL-S-ljuskällor är kompakta UV-C-ljuskällor som ger designflexibilitet och passar för små systemkonstruktioner. TUV PL-S-ljuskällor ger ett näst intill konstant UV-ljusflöde under hela livslängden. Tack vare den enkelsidiga sockeln är det mycket enkelt att byta ljuskälla.

Fördelar

- Säker effektiv desinfektion under ljuskällans livslängd
- Hög systemeffektivitet
- Bra miljöval tack vare den lägsta mängden kvicksilver

Funktioner

- Avger kortvågig UV-strålning med en topp vid 253,7 nm (UV-C)
- Lampglaset filtrerar bort den ozonalstrande våglängden 185 nm
- Invändig skyddsbeläggning motverkar försvagning av UV-C-strålningen
- 2-stifts PL-S-sockeln har en inbyggd glimtändare
- 4-stifts PL-S-ljuskällor är konstruerade för användning på elektriska driftdon
- Varningsskylten på ljuskällan indikerar att den avger UV-C-strålning

Användning

- Desinficering av dricksvatten, spillvatten, simbassänger, luftkonditioneringsystem, etc.
- Fristående luftrenare

TUV PL-S

Varning och Säkerhet

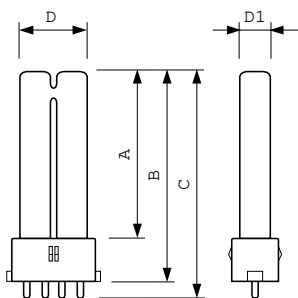
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en ljuskälla går sönder. Om en ljuskälla går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.
- FARA: Riskgrupp 3 ultraviolett produkt. Dessa ljuskällor avger UV-strålning med hög effekt som kan orsaka allvarliga skador på hud och ögon. Undvik att exponera ögon och hud för oskyddad produkt. Använd endast i en sluten miljö som skyddar användare från strålningen.

Versions

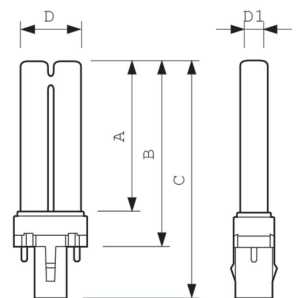


XPPR XUTUVPLS 0001

Måttskiss



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



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213,3 mm	236,3 mm
TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	129 mm	144,5 mm	167 mm

Användning och godkännande

Kviksilverinnehåll (Hg) (nom) 3,0 mg

Allmän information

TUV PL-S

Order Code	Full Product Name	Socket
927901704007	TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX	G23
927902304007	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	G23

Order Code	Full Product Name	Socket
927901904007	TUV PL-S 9W/4P	2G7

Drift och elektricitet

Order Code	Full Product Name	Lampström (nom)	Effektförbrukning
927901704007	TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX	0,17 A	8,6 W
927902304007	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	0,16 A	11,6 W

Order Code	Full Product Name	Lampström (nom)	Effektförbrukning
927901904007	TUV PL-S 9W/4P	0,17 A	8,6 W

