



TUV T5

TUV 25W - 4P SE UNP/32

TUV T5-lampor är enkel- eller dubbelsidiga UVC-lampor (bakteriedödande) som används i professionella desinficeringsenheter för vatten och luft. Lampans diameter på bara 16 mm gör det möjligt att designa små och flexibla system. TUV T5-lamporna avger ett konstant UV-ljusflöde under hela sin livslängd för maximal desinficerings säkerhet och hög systemeffektivitet.

Varning och Säkerhet

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

Produktdata

Allmän information	
Socket	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
Användningsområde	Bakteriedödande
Livslängd (nom)	9000 h
Systembeskrivning	ej tillg. [-]
Ljusteknik	
Färgkod	TUV
Färgbeteckning	- [Not Specified]
Nedgång efter användbar livslängd	0,15 %
Drift och elektricitet	
Power (Rated) (Nom)	23 W
Lampström (nom)	0,35 A

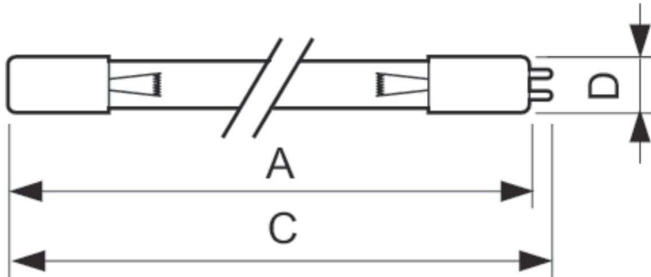
Spänning (nom)	82 V
Mekanik och armaturhus	
Sockelinformation	4-stifts ensocklad
Användning och godkännande	
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	4,4 mg
UV	
UV-C-strålning	8,0 W
Produktdata	
Fullständig produktkod	871150026440499
Beställningsproduktnamn	TUV 25W - 4P SE UNP/32

TUV T5

EAN/UPC – Produkt	8711500264404
Beställningsnummer	26440499
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	32

Materialnummer (12NC)	927972204099
Nettovikt (stycke)	57,000 g

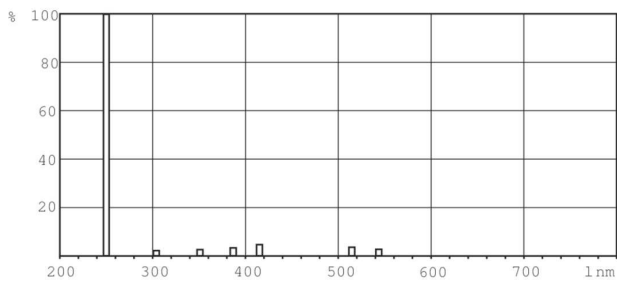
Måttskiss



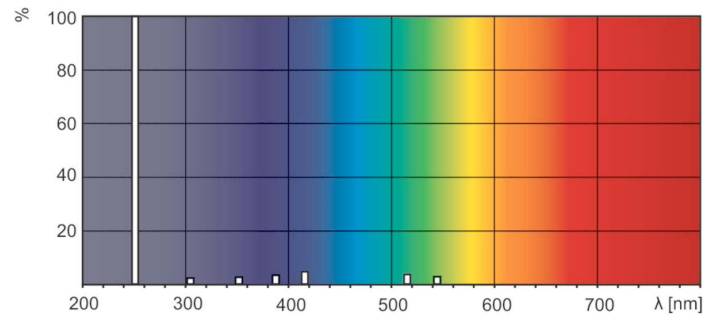
Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 25W - 4P SE UNP/32	19,3 mm	556,6 mm	548,9 mm

TUV 25W 4P-SE

Fotometriska data



XDPB_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUTUV-Spectral power distribution Colour

