



TUV TL Mini

TUV 4W FAM/10X25BOX

TUV TL Mini-lampor är smala UVC-lampor (bakteriedödande) med dubbel fattning som används i vatten- och luftdesinfektionsenheter. Lampans lilla diameter på 16 mm möjliggör en liten systemkonstruktion och designflexibilitet. TUV TL Mini-lampor erbjuder nästan konstant UV-effekt under hela deras livslängd, för maximal säkerhet vid desinficering 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

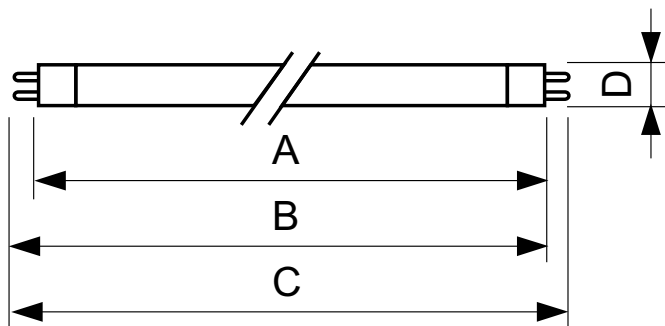
Allmän information		Spänning (nom)	
Socket	G5 [G5]	29 V	
Användningsområde	Bakteriedödande	Mekanik och armaturhus	
Livslängd (nom)	6000 h	Socketinformation	ej tillg. [-]
Systembeskrivning	ej tillg. [-]	Användning och godkännande	
Ljusteknik		Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	4,4 mg
Färgkod	TUV	UV	
Färgbeteckning	- [Not Specified]	UV-C-strålning vid 100 tim	0,9 W
Nedgång efter användbar livslängd	20 %	Produktdata	
Drift och elektricitet		Fullständig produktkod	871150063872427
Power (Rated) (Nom)	4 W	Beställningsproduktnamn	TUV 4W FAM/10X25BOX
Lampström (nom)	0,17 A		

TUV TL Mini

EAN/UPC – Produkt	8711500638724
Beställningsnummer	63872427
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	250

SAP-material	928000104013
Nettovikt (stycke)	18,600 g

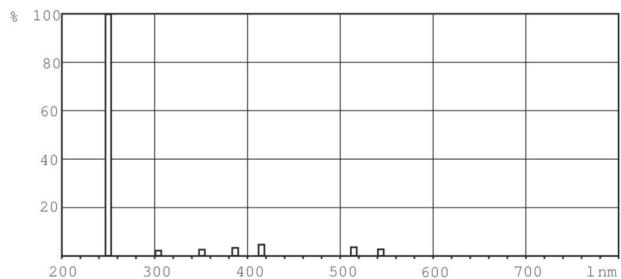
Måttskiss



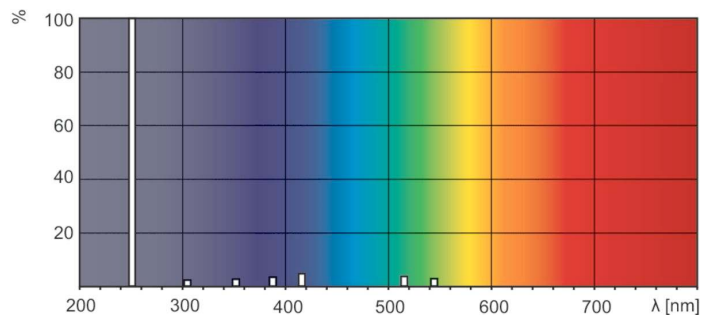
TUV 4W

Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)	A (max)
TUV 4W FAM/10X25BOX	16 mm	143 mm	140,6 mm	150,1 mm	135,9 mm

Fotometriska data



XDPB_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUTUV-Spectral power distribution Colour

