



TUV T8

TUV T8 F17 1SL/25

TUV T8-ljuskällor är UV-C-ljuskällor med dubbel fattning som erbjuder nästan konstant UV-effekt under hela livslängden, för maximal säkerhet vid desinfektion och hög systemeffektivitet. Dessutom har de en lång och pålitlig livslängd, vilket gör det möjligt att planera underhåll i förväg.

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.

Produktdata

Allmän information	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Livslängd (nom)	9 000 h

Ljusteknik	
Nedgång efter användbar livslängd	15 %

Drift och elektricitet	
Strömförbrukning	16,7 W
Lampström (nom)	0,236 A
Spänning (nom)	72 V

Mekanik och armaturhus	
Nettovikt (styck)	100,000 g

Användning och godkännande	
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	5,0 mg
CE-märkning	Ja

UV	
UV-C-strålning vid 100 tim	6 W

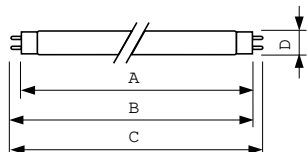
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	TUV T8 F17 1SL/25
Fullständigt produktnamn	TUV T8 F17 1SL/25
Full EOC	871150026413840
Beställningsnummer	927941904020
Materialnummer (12NC)	927941904020
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8711500264138

TUV T8

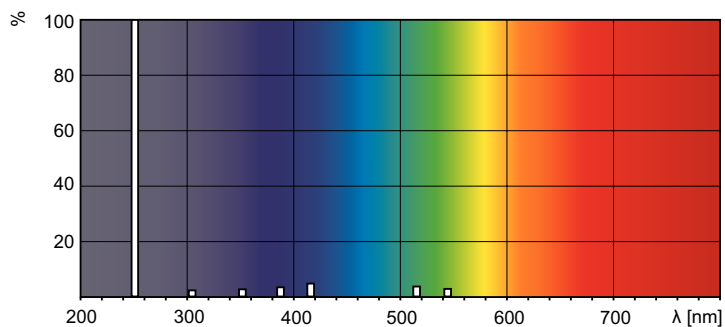
Räknare - antal förpackningar per kartong	25
EAN/UPC - Hölje	8711500264145

Måttskiss

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV T8 F17 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604,0 mm



Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - TUV T8 F17 1SL/25

