



TUV T8

TUV T8 F17 1SL/25

TUV T8-lampen zijn dubbelkneeps UV-C-lampen die een piek op 253,7 nm uitstralen. TUV T8-lampen leveren bijna een constante UV-C-opbrengst gedurende de hele levensduur. Bovendien hebben ze een lange en betrouwbare levensduur, waardoor het onderhoud van tevoren kan worden ingepland.

Waarschuwingen en veiligheid

- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Nuttige levensduur (nom.)	9.000 hr
Gegevens lichttechniek	
Afname gedurende nuttige levensduur	15 %
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	16,7 W
Lampstroom (nom.)	0,236 A
Spanning (nom.)	72 V
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Nettogewicht (per stuk)	100,000 g
Keurmerken en classificaties	
Kwikinhoud (Hg) (nom.)	5,0 mg

CE-markering	Ja
UV	
UV-C-straling bij 100 uur	6 W
Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	TUV T8 F17 1SL/25
Volledige productnaam	TUV T8 F17 1SL/25
Full EOC	871150026413840
Bestelcode	8711500264138
Materiaalnr. (12NC)	927941904020
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500264138
Numerator - Dozen per buitendoos	25
EAN/UPC - Case	8711500264145

TUV T8

Maatschets

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



Fotometrische gegevens



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

