



TUV TL Mini

TUV 6W FAM/10X25BOX

Le lampade TUV TL Mini sono sottili lampade UVC (germicide) a doppia estremità utilizzate nelle unità di disinfezione dell'acqua e dell'aria residenziali. Il piccolo diametro di 16 mm della lampada consente un design del sistema ridotto e flessibilità di progettazione. Le lampade TUV TL Mini offrono un'emissione UV quasi costante per tutta la loro durata, per la massima sicurezza di disinfezione e un'elevata efficacia del sistema.

Warnings and safety

- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

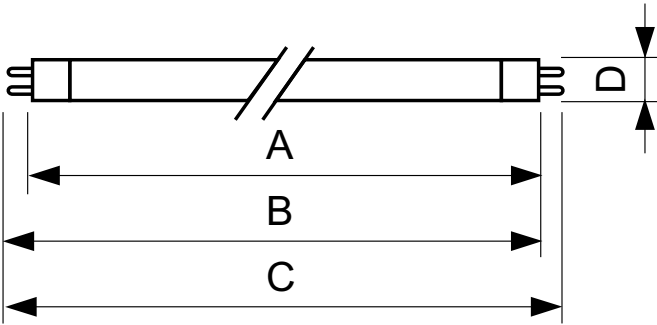
Informazioni generali		Meccanica e corpo	
Attacco	G5 [G5]	Informazioni sull'attacco	2 Pin (2P)
Applicazione principale	Germicide	Forma lampadina	T16
Vita utile (Nom)	9000 h	Approvazione e applicazione	
Descrizione del sistema	non disponibile [-]	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	4,4 mg
Dati tecnici di illuminazione		UV	
Codice colore	TUV	Radiazione UV-C a 100 ore	1,75 W
Designazione colore	- [Not Specified]	Dati del prodotto	
Deprezzamento per la durata utile	20 %	Codice prodotto completo	871150062364527
Funzionamento e parte elettrica		Nome prodotto ordine	TUV 6W FAM/10X25BOX
Power (Rated) (Nom)	6 W	EAN/UPC - Prodotto	8711500623645
Corrente lampada (Nom)	0,16 A	Codice d'ordine	62364527
Tensione (Nom)	42 V	Codice locale	TUV6WM

TUV TL Mini

Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	250
Materiale SAP	928000704013

Peso netto SAP (Pezzo)	21,000 g
------------------------	----------

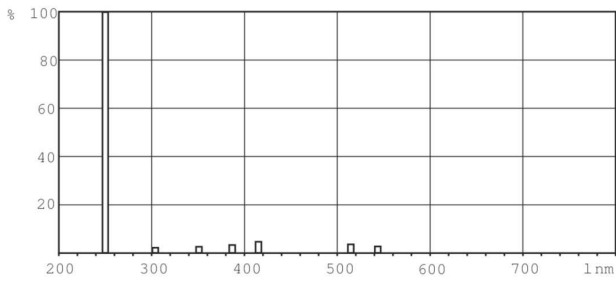
Disegno tecnico



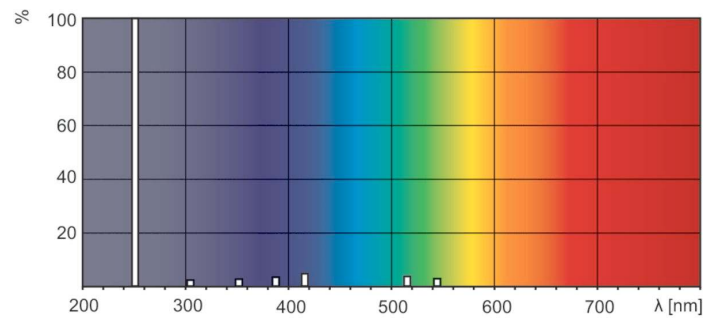
TUV 6W FAM/10X25BOX

Product	D	C
TUV 6W FAM/10X25BOX	16 mm	226,3 mm

Fotometrie



XDPB_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUTUV-Spectral power distribution Colour

