



TUV T8

TUV 30W 1SL/25

Le lampade TUV T8 sono lampade UVC (germicide) a doppia estremità utilizzate nelle unità professionali di disinfezione dell'acqua e dell'aria. Le lampade TUV T8 offrono un'emissione UV quasi costante per tutta la loro durata, per la massima sicurezza della disinfezione e un'elevata efficacia del sistema. Inoltre, hanno una durata lunga e affidabile, che consente di pianificare in anticipo la manutenzione.

Warnings and safety

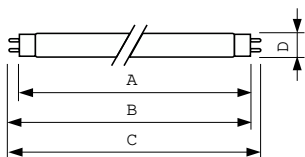
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata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

Dati del prodotto

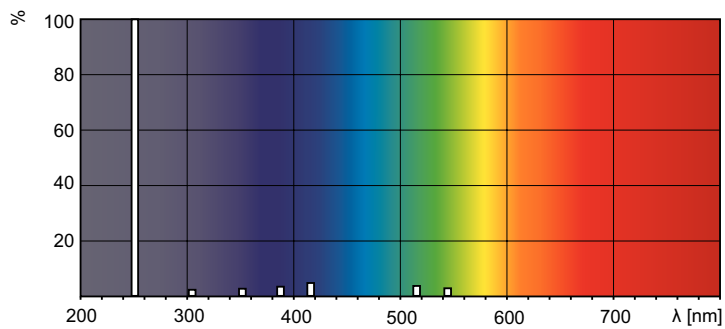
Informazioni generali		Marchio CE	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		SI
Vita utile (Nom)	9.000 ore		
Dati tecnici di illuminazione		UV	
Deprezzamento alla durata di vita utile	15 %	Radiazione UV-C a 100 ore	12,3 W
Funzionamento e parte elettrica		Dati del prodotto	
Consumo energetico	30 W	Nome prodotto ordine	TUV 30W 1SL/25-Latest
Corrente lampada (Nom)	0,365 A	Nome completo prodotto	TUV 30W 1SL/25
Tensione (Nom)	102 V	Full EOC	871150072620940
Meccanica e corpo		Descrizione codice locale	TUV30
Peso netto (Pezzo)	134,900 g	Codice d'ordine	72620940
Approvazione e applicazione		Codice materiale (12NC)	928039504005
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	2,0 mg	Codice locale	TUV30
		Numeratore - Quantità per confezione	1
		EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500726209
		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
		EAN/UPC - Case	8711500638625

Disegno tecnico

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV 30W 1SL/25-Latest	28 mm	894,6 mm	901,7 mm	899,3 mm	908,8 mm



Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TUV 30W 1SL/25-Latest

