



# TUV T8

## TUV 36W SLV/6

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

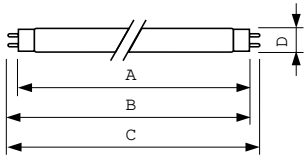
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata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

### Dati del prodotto

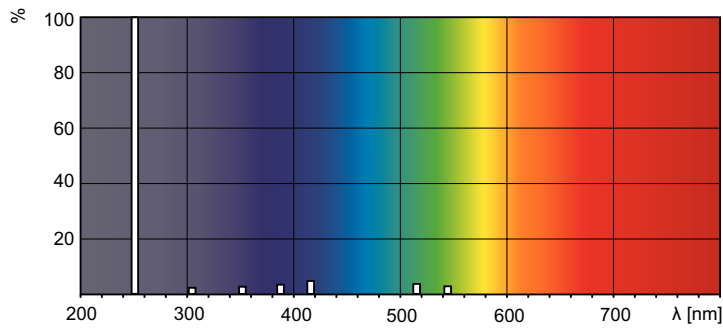
Informazioni generali		Marchio CE	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		SI
Vita utile (Nom)	9.000 ore		
Dati tecnici di illuminazione		UV	
Deprezzamento alla durata di vita utile	15 %	Radiazione UV-C a 100 ore	16,4 W
Funzionamento e parte elettrica		Dati del prodotto	
Consumo energetico	36 W	Nome prodotto ordine	TUV 36W SLV/6
Corrente lampada (Nom)	0,44 A	Nome completo prodotto	TUV 36W SLV/6
Tensione (Nom)	103 V	Full EOC	871150061854210
Meccanica e corpo		Descrizione codice locale	TUV36
Peso netto (Pezzo)	135,000 g	Codice d'ordine	61854210
Approvazione e applicazione		Codice materiale (12NC)	928048604003
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	2,0 mg	Codice locale	TUV36
		Numeratore - Quantità per confezione	1
		EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500618542
		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
		EAN/UPC - Case	8711500618559

Disegno tecnico

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV 36W SLV/6	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm



Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TUV 36W SLV/6

