



TUV TL Mini

TUV 16W 4P SE UNP/32

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		Approvazione e applicazione	
Attacco	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	4,4 mg
Vita utile (Nom)	9.000 ore	Marchio CE	SI
Dati tecnici di illuminazione		UV	
Deprezzamento alla durata di vita utile	15 %	Radiazione UV-C a 100 ore	4,4 W
Funzionamento e parte elettrica		Dati del prodotto	
Consumo energetico	15 W	Nome prodotto ordine	TUV 16W 4P SE UNP/32
Corrente lampada (Nom)	0,4 A	Nome completo prodotto	TUV 16W 4P SE UNP/32
Tensione (Nom)	43 V	Full EOC	871150064385899
Meccanica e corpo		Descrizione codice locale	SETUV16
Peso netto (Pezzo)	36,000 g	Codice d'ordine	64385899
		Codice materiale (12NC)	927971404099
		Codice locale	SETUV16
		Numeratore - Quantità per confezione	1

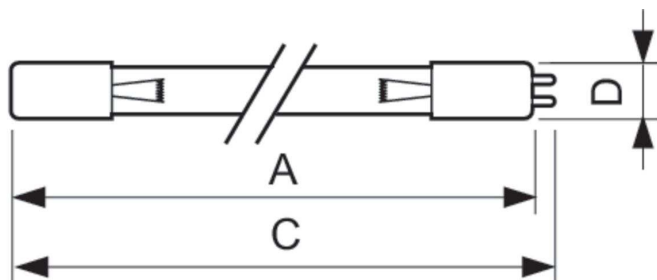
TUV TL Mini

EAN/UPC - Prodotto/scatola 8711500643858

Numeratore - Confezioni per scatola esterna 32

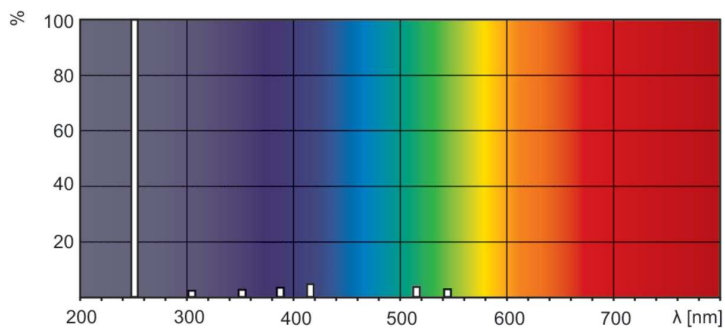
EAN/UPC - Case 8711500643865

Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 16W 4P SE UNP/32	19 mm	328 mm	320,3 mm

Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TUV 16W 4P SE UNP/32

