



TUV TL Mini

TUV 4W FAM/10X25BOX

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

Produkt Daten

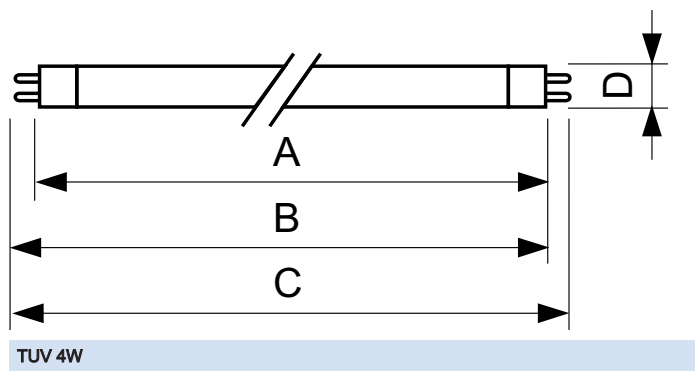
Allgemeine Eigenschaften		Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Sockel	G5 [G5]	Quecksilbergehalt (Nom)	4.4 mg
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion	UV-Beständigkeit	
Nutzlebensdauer (Nom)	6000 h	UV-C-Strahlung	0.9 W
Systembeschreibung	na [-]	Produktdaten	
Lichttechnische Daten		Gesamt-Produktcode	871150063872427
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]	Bestell-Produktnrme	TUV 4W FAM/10X25BOX
Lichtfarbe	- [Not Specified]	EAN/UPC - Produkt	8711500638724
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %	Bestellcode	63872427
Elektrische Kenndaten		Local Code	1095004
Power (Rated) (Nom)	4 W	Anzahl pro Verpackung	1
Lampenstrom (Nom)	0.17 A	Anzahl pro Umverpackung	250
Spannung (Nom)	29 V	Material-Nr. (12NC)	928000104013
Mechanische Kenndaten		Nettogewicht (Einzelteil)	18.600 g
Sockelinformation	Nicht anwendbar [-]		

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

TUV TL Mini

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)	A (max)
TUV 4W FAM/10X25BOX	16 mm	143 mm	140.6 mm	150.1 mm	135.9 mm

TUV 4W

Photometrische Daten

