



TUV TL Mini

TUV 8W FAM/10X25BOX

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften				
Sockel	G5 [G5]			
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion			
Nutzlebensdauer (Nom)	11000 h			
Systembeschreibung	na [-]			
Lichttechnische Daten				
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]			
Lichtfarbe	- [Not Specified]			
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %			
Elektrische Kenndaten				
Power (Rated) (Nom)	8 W			
Lampenstrom (Nom)	0.15 A			
Spannung (Nom)	56 V			
Mechanische Kenndaten				
Sockelinformation	Nicht anwendbar [-]			

Zulassungen und Anwendungseigenschaften			
Quecksilbergehalt (Nom)	4.4 mg		
UV-Beständigkeit			
UV-C-Strahlung	2.4 W		
Produktdaten			
Gesamt-Produktcode	871150062368327		
Bestell-Produktname	TUV 8W FAM/10X25BOX		
EAN/UPC - Produkt	8711500623683		
Bestellcode	62368327		
Local Code	1095008		
Anzahl pro Verpackung	1		
Anzahl pro Umverpackung	250		
Material-Nr. (12NC)	928001104013		
Nettogewicht (Einzelteil)	25.300 g		

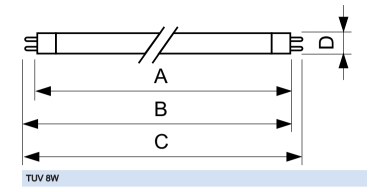
Hinweise

• 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 Minunten 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.

Datasheet, 2017, Mai 26 Änderungen vorbehalten

TUV TL Mini

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)	A (max)
TUV 8W FAM/10X25BOX	16 mm	295.4 mm	293 mm	302.5 mm	288.3 mm

Photometrische Daten

