



TUV PL-S

TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G23 [G23]
Hinweise	Warn- und Sicherheitshinweise: 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. Warnhinweis: Ultraviolettes Produkt der Risikogruppe 3. Diese Lampen senden UV-Strahlung mit hoher Leistung aus, die schwere Verletzungen von Haut und Augen verursachen kann. Vermeiden Sie die Exposition von Augen und Haut gegenüber nicht abgeschirmten Produkten. Nur in geschlossenen Räumen verwenden, die den Benutzer vor Strahlung schützen.
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Not Specified]

Strahlungsrückgang bei	20 %
Nutzlebensdauer	
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	5.5 W
Lampenstrom (Nom)	0.18 A
Spannung (Nom)	34 V
Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	2 Pin (2P)
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	3.0 mg
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	1.1 W
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150064248680
Bestell-Produktname	TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX
EAN/UPC - Produkt	8711500642486
Bestellcode	64248680
Local Code	TUV/PLS5W
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	60
Material-Nr. (12NC)	927900504007

TUV PL-S

Nettogewicht (Einzelteil)	22.000 g
---------------------------	----------

Abmessungsskizzen

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	67 mm	83 mm	105 mm

PL-S/2P 5W TUV

Photometrische Daten

