



TUV PL-S

TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	2G7 [2G7]
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	15 %
Nutzlebensdauer	

Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	5.1 W
Lampenstrom (Nom)	0,19 A
Spannung (Nom)	27 V

Mechanische Kenndaten

Sockelinformation	4 Pin (4P)
-------------------	------------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg
-------------------------	--------

UV-Beständigkeit

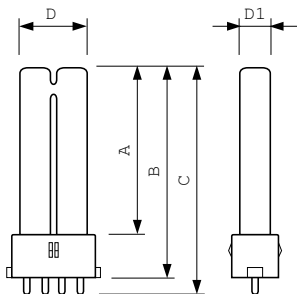
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	1,0 W
-----------------------------	-------

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	872790080475100
Bestell-Produktname	TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC
EAN/UPC - Produkt	8727900804751
Bestellcode	80475100
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	50
Material-Nr. (12NC)	927900804007
Nettogewicht (Einzelteil)	20,000 g

Hinweise

Abmessungsskizzen



Product

TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC

PL-S 5W TUV 4P

Photometrische Daten

