



TUV PL-S

TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

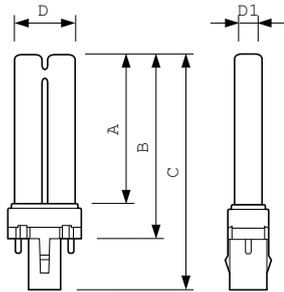
Allgemeine Eigenschaften		UV-Beständigkeit	
Sockel	G23 [G23]	UV-C-Strahlung	3,2 W
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion	Produktdaten	
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h	Gesamt-Produktcode	87115006248880
Lichttechnische Daten		Bestell-Produktname	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX
Farbcode	TUV	EAN/UPC - Produkt	8711500624888
Lichtfarbe	- [Not Specified]	Bestellcode	62488880
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %	Local Code	1095060
Elektrische Kenndaten		Anzahl pro Verpackung	1
Power (Rated) (Nom)	11 W	Anzahl pro Umverpackung	60
Lampenstrom (Nom)	0,16 A	Material-Nr. (12NC)	927902304007
Spannung (Nom)	89 V	Nettogewicht (Einzelteil)	53,230 g
Mechanische Kenndaten			
Sockelinformation	2 Pin (2P)		

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 PL-S

Abmessungsskizzen



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 11W/2P 1CT/ 6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213,3 mm	236,3 mm

TUV PL-S 11W/2P

Photometrische Daten

