



TUV PL-S

TUV PL-S 13W/2P 1CT/6X10BOX

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften				
Sockel	GX23 [GX23] Desinfektion			
Hauptanwendungsgebiet				
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h			
Lichttechnische Daten				
Farbcode	TUV			
Lichtfarbe	- [Not Specified]			
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %			
Elektrische Kenndaten				
Power (Rated) (Nom)	13.0 W			
Lampenstrom (Nom)	0.29 A			
Spannung (Nom)	56 V			
Mechanische Kenndaten				
Sockelinformation	2 Pin (2P)			

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	3.4 W
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150086723080
Bestell-Produktname	TUV PL-S 13W/2P 1CT/6X10BOX
EAN/UPC - Produkt	8711500867230
Bestellcode	86723080
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	60
Material-Nr. (12NC)	927902804007
Nettogewicht (Einzelteil)	32.000 g

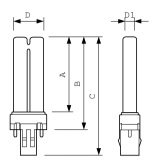
Hinweise

• 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, November 20 Änderungen vorbehalten

TUV PL-S

Abmessungsskizzen



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 13W/2P 1CT/	13 mm	28 mm	139.5 mm	155.2 mm	178.2 mm
6X10BOX					

TUV PL-S 13W/2P

Photometrische Daten

