

PHILIPS**Lighting**

TUV PL-S

TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX

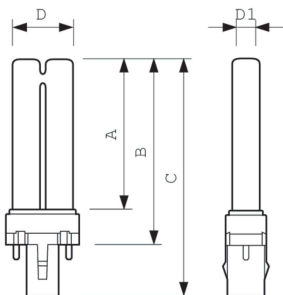
Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Hinweise

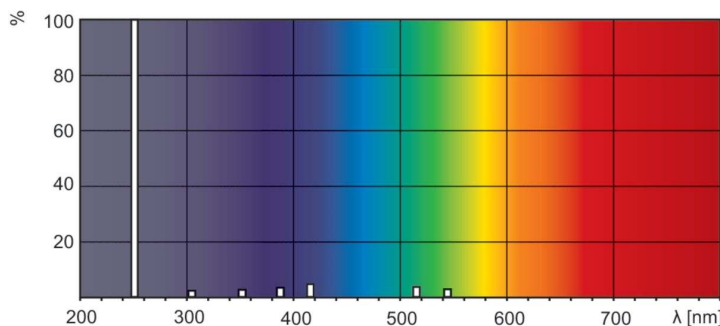
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		UV
Sockel	G23	UV-C-Strahlung bei 100 Std.
Nutzlebensdauer (Nom)	9.000 Stunde(n)	2,5 W
Lichttechnische Daten		Produktdaten
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %	Bestell-Produktnname
Systemleistung	8,6 W	TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX
Lampenstrom (Nom)	0,17 A	Gesamtbezeichnung des Produkts
Spannung (Nom)	60 V	Gesamt-Produktcode
Mechanik und Gehäuse		871150061824580
Nettogewicht (Stück)	32,000 g	Bestellcode
Genehmigung und Anwendung		61824580
Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg	Material-Nr. (12NC)

Abmessungsskizzen

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	129 mm	144,5 mm	167 mm

Photometrische Daten

Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX

