



TUV TL Mini

TUV 11W 4P SE UNP/32

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften

Sockel	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	na [-]

Lichttechnische Daten

Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %

Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	11 W
Lampenstrom (Nom)	0,330 A
Spannung (Nom)	34 V

Mechanische Kenndaten

Sockelinformation	4-Pin eingetrig gesockelt
-------------------	---------------------------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	2,6 W

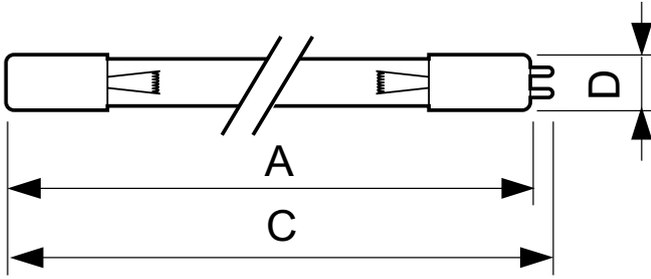
Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150064382799
Bestell-Produktname	TUV 11W 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Produkt	8711500643827
Bestellcode	64382799
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	32
Material-Nr. (12NC)	927971204099
Nettogewicht (Einzelteil)	24,000 g

Hinweise

TUV TL Mini

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 11W 4P SE UNP/32	19 mm	251,8 mm	244,1 mm

TUV 11W 4P SE

Photometrische Daten

