



TUV T5

TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben im T5 Format

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	High Output System (HO)

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

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	75 W
Lampenstrom (Nom)	0.8 A
Spannung (Nom)	97 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4-Pin eingetrig gesockelt

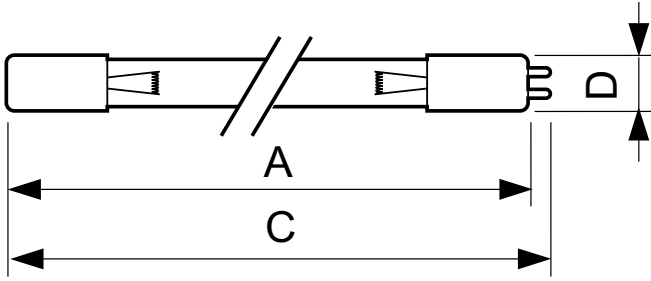
Hinweise

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	5.5 mg

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	25 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150086970899
Bestell-Produktname	TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Produkt	8711500869708
Bestellcode	86970899
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	32
Material-Nr. (12NC)	927972104099
Nettogewicht (Einzelteil)	87.000 g

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32	19.3 mm	853 mm	845.4 mm

TUV 36T5 HO 4P-SE

Photometrische Daten

