



# **TUV T5**

# TUV 64T5 HE SP UNP/32

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben im T5 Format

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Eigenschaften			
Sockel	SINGLEPIN [ Single Pin]		
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion		
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h		
Systembeschreibung	High Efficiency		
Lichttechnische Daten			
Farbcode	- [ Nicht spezifiziert]		
Lichtfarbe	- [ Not Specified]		
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %		
Elektrische Kenndaten			
Power (Rated) (Nom)	75 W		
Lampenstrom (Nom)	0,425 A		
Spannung (Nom)	176 V		
Mechanische Kenndaten			
Sockelinformation	1-Pin		

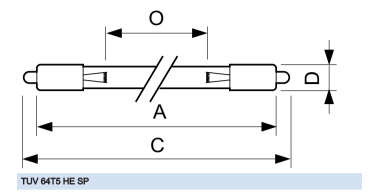
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	31 W
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150064079699
Bestell-Produktname	TUV 64T5 HE SP UNP/32
EAN/UPC - Produkt	8711500640796
Bestellcode	64079699
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	32
Material-Nr. (12NC)	927970504099
lettogewicht (Einzelteil) 156,000 g	

#### 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.

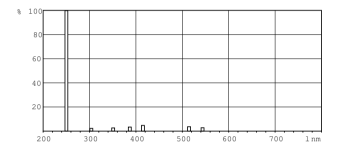
Datasheet, 2018, Juli 19 Änderungen vorbehalten

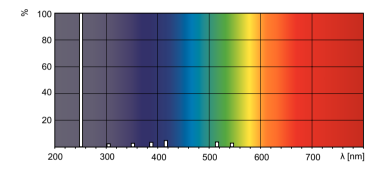
## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	0	C (max)	A (max)
TUV 64T5 HE SP UNP/32	18,6 mm	1473 mm	1575,1 mm	1556,6 mm

## Photometrische Daten







© 2018 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.