



TUV PL-S

TUV PL-S 9W/4P

TUV PL-S -lamput ovat pienikokoisia UV-C-lamppuja, joiden tuottaman valon aallonpituus on 254 nm. Pienen koon ansiosta järjestelmän koko pysyy pienenä ja käytettävyys monipuolisena. TUV PL-S -lamppujen UV-valon tuotto pysyy lähes vakiona niiden käyttöajan ajan. Yksikantaisen lampun vaihtaminen on myös helppoa.

Rajoitukset ja turvallisuus

- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsineet kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä pölynimuria.
- VAARA: Riskiryhmä 3:en kuuluva ultraviolettituote. Nämä lamput tuottavat korkeatehoista UV-säteilyä, joka voi aiheuttaa vakavia vaurioita iholle ja silmille. Vältä silmien ja ihon altistumista suojaamattomalle tuotteelle. Käytä vain suljetussa ympäristössä, joka suojaaa käyttäjiä säteilyltä.
- UV-C-säteilylle ja/tai otsonille pitkäaikaisesti altistuvat kasvit ja/tai materiaalit voivat vahingoittua ja/tai värjäytyä.

Tuotetiedot

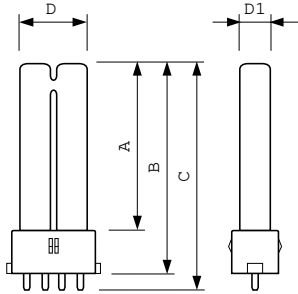
Yleistä tietoa		Mekaaniset tiedot ja runko	
Lampun kanta	2G7	Nettopaino	30,000 g
Hyötykäyttöikä (nim.)	9 000 tuntia		
Valaistuksen tekniset tiedot		Merkinnät ja luokitukset	
Alenema hyötykäyttöajan aikana	20 %	Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	3,0 mg
		CE-merkintä	Kyllä
Käyttö- ja sähkö tiedot		UV	
Tehonkulutus	8,6 W	UV-C-säteily 100 käyttöikäkätunnin kohdalla	2,3 W
Lampun virta (nim.)	0,17 A		
Jännite (nim.)	60 V		
		Tuotetiedot	
		Tuoteversion nimi	TUV PL-S 9W/4P
		Tuoteversion nimi	TUV PL-S 9W/4P

TUV PL-S

EOC-koodi	871150071083380
Sähkönumero	4922900
12NC-koodi	927901904007
12NC-koodi	927901904007
Sähkönumero	4922900
Pakkauksia laatikossa	1

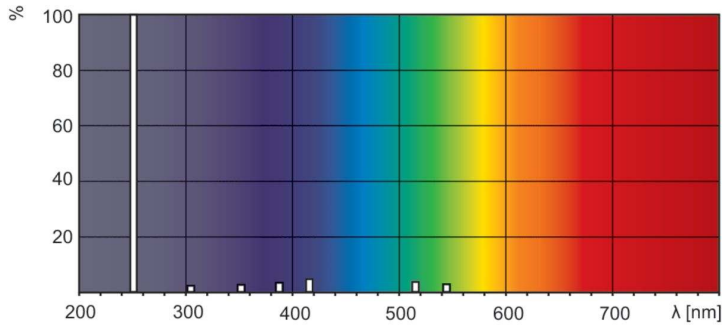
Tuotepakkauksen EAN-koodi	8711500710833
Tuotepakkausten määrä laatikossa	60
Laatikon EAN-koodi	8711500710864

Mittapiirros



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/4P	13 mm	28 mm	127,2 mm	144,5 mm	151,1 mm

Valonjakotiedot



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 9W/4P

