



# TUV PL-S

## TUV PL-S 13W/2P 1CT/6X10BOX

TUV PL-S lamps are compact UVC (germicidal) lamps used in residential water and air disinfection units. The compact size of the lamp allows for a small system design and design flexibility. TUV PL-S lamps offer constant UV output over their complete lifetime, for maximum security of disinfection and high system efficacy. Thanks to the single-ended lamp base, lamp replacement is easy.

### Προειδοποίηση & ασφάλεια

Ένας λαμπτήρας που σπάει είναι εξαιρετικά απίθανο να έχει επίδραση στην υγεία σας. Εάν σπάσει ένας λαμπτήρας, αερίστε τον χώρο για 30 λεπτά και αφαιρέστε τα σπασμένα κομμάτια, κατά προτίμηση με γάντια. Τοποθετήστε τα σε μια πλαστική σακούλα, κλείστε τη καλά και αποθέστε τη στα προς ανακύκλωση απορρίμματα της περιοχής σας. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρική σκούπα.

### δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Λυχνιολαβή	GX23 [ GX23]
Κύρια εφαρμογή	Disinfection
Ωφέλιμη διάρκεια ζωής (ονομ.)	9000 h

Τεχνικός φωτισμός	
Κωδικός χρώματος	TUV
Ανάθεση χρωμάτων	- [ Not Specified]
Μείωση στην ωφέλιμη διάρκεια ζωής	20 %

Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα	
Power (Rated) (Nom)	13.0 W
Ένταση ρεύματος λαμπτήρα (ονομ.)	0,29 A
Τάση (ονομ.)	56 V

Μηχανικά εξαρτήματα και περίβλημα	
Πληροφορίες λυχνιολαβής	2 Pins (2P)

Σχήμα λαμπτήρα	2xT12
----------------	-------

Εγκριση και εφαρμογή	
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (ονομ.)	3,0 mg

Υπεριώδης ακτινοβολία	
Ακτινοβολία UV - C στις 100 ώρες	3,5 W

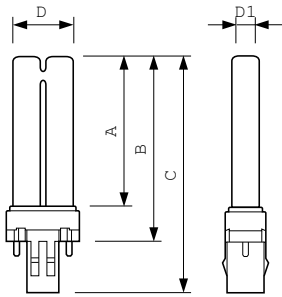
Στοιχεία προϊόντος	
Πλήρης κωδικός προϊόντος	871150086723080
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	TUV PL-S 13W/2P 1CT/6X10BOX
EAN/UPC	8711500867230
Κωδικός παραγωγέας	86723080
Τοπικός κωδικός	TUV13W/2P/PLS
Αριθμής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	60
Αρ. υλικού (12NC)	927902804007

## TUV PL-S

Net Weight (Piece)

32,000 g

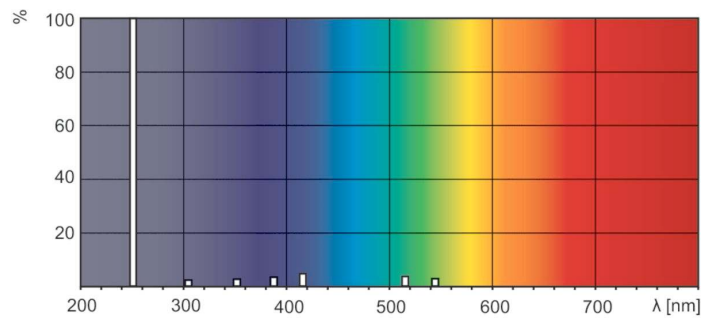
### Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 13W/2P 1CT/ 6X10BOX	13 mm	28 mm	139,5 mm	155,2 mm	178,2 mm

TUV PL-S 13W/2P 1CT/6X10BOX

### Φωτομετρικά δεδομένα



XDPB\_XUTUVPLS-Spectral power distribution B/W

XDPO\_XUTUVPLS-Spectral power distribution Colour

