



UVB PL-L/PL-S - Αποδοτικοί λαμπτήρες UVB NB μικρού μεγέθους

UV-B Narrowband PL-L/PL-S

Η Philips προσφέρει λαμπτήρες PL-L & PL-S υψηλής αξιοπιστίας με στενή ζώνη συχνότητων μεταξύ 305 και 315 nm με κορυφή στα 311 nm. Αυτό καθιστά τους συγκεκριμένους λαμπτήρες κατάλληλους για διάφορες εφαρμογές, όπως τα συστήματα φωτοθεραπείας, γεωργίας και ωρίμανσης.

Οφέλη

- Υψηλή απόδοση - παραγωγή ακτινοβολίας UVB υψηλής ισχύος στενής ζώνης σε σχέση με την εισερχόμενη ισχύ
- Μικρότερη περίοδος έκθεσης και λιγότερη ερυθματική ακτινοβολία απ' ό,τι ισχύει για τις συμβατικές λάμπες UVB

Χαρακτηριστικά

- Κορυφή εκπομπής στα 311 nm
- Στενής ζώνης
- Ειδικά σχεδιασμένος φώσφορος και γυαλί

Εφαρμογή

- Γεωργία
- Φωτοθεραπεία
- Ωρίμανση

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.

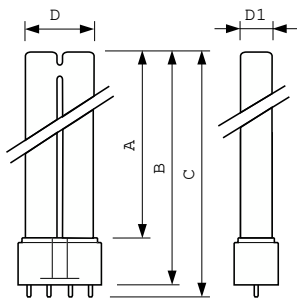
UV-B Narrowband PL-L/PL-S

Versions



XPPR_XUVBPLL_2G11_4P-Product photo

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-L 36W/01/4P 1CT/25	18 mm	39 mm	384,2 mm	410 mm	416,6 mm

