



# MASTER PL-L 4 ακίδων



## MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25

Ο MASTER PL-L είναι ένας γραμμικός συμπαγής λαμπτήρας φθορισμού μεσαίας έως υψηλής ισχύος, ο οποίος συνήθως χρησιμοποιείται σε φωτιστικά οροφής γενικού φωτισμού σε εφαρμογές καταστημάτων, φιλοξενίας και γραφείων που απαιτούν υψηλότερα επίπεδα φωτισμού. Η πρωτότυπη κατοχυρωμένη από τη Philips τεχνολογία γέφυρας εγγυάται βέλτιστη απόδοση στην εφαρμογή, επιτρέποντας περισσότερο φως και υψηλότερη απόδοση από την τεχνολογία bended. Έχει σχεδιαστεί για λειτουργία με ηλεκτρομαγνητικά όπως και με ηλεκτρονικά όργανα λειτουργίας HF και παρέχεται με κάλυκα λαμπτήρα βυσματωτής εισαγωγής/αποσπώμενης εξαγωγής.

### Προειδοποίηση & ασφάλεια

- Τα τεχνικά και ηλεκτρικά χαρακτηριστικά του φωτός του λαμπτήρα επηρεάζονται από τις συνθήκες λειτουργίας, δηλ. τη θερμοκρασία περιβάλλοντος και τη θέση λειτουργίας του λαμπτήρα, όπως και τα εφαρμοζόμενα όργανα λειτουργίας
- Μικρότερη διάρκεια ζωής λαμπτήρα σε περίπτωση συχνών ενεργοποιήσεων/απενεργοποιήσεων και πλημμελώς προθερμασμένων ηλεκτροδίων
- 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	
Βάση-κάλυμμα	2G11
Αναφορά μέτρησης φωτεινής ροής	Sphere
Διάρκεια ζωής στο 50% αστοχίας (ονομ.)	15.000 h
Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού	
Κωδικός χρώματος	840 [CCT of 4000K]
Φωτεινή ροή	1.200 lm

Ανάθεση χρωμάτων	Ψυχρό λευκό (CW)
Συντεταγμένη χρωματικότητας X (ονομ.)	0,38
Συντεταγμένη χρωματικότητας Y (ονομ.)	0,38
Συσχετισμένη θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	4000 K
Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	67 lm/W
Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	80

## MASTER PL-L 4 ακίδων

### Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας

Κατανάλωση ενέργειας	18,0 W
Ένταση ρεύματος λαμπήρα (ονομ.)	0,375 A

### Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Με ρύθμιση έντασης	Ναι
--------------------	-----

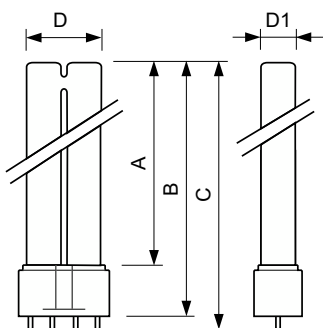
### Έγκριση και Εφαρμογή

Κλάση ενεργειακής απόδοσης	G
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (μεγ.)	2 mg
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (ονομ.)	2,0 mg
Κατανάλωση ενέργειας kWh/1000 ώρες	18 kWh
Αρ. εγγραφής EPREL	423263

### Στοιχεία προϊόντος

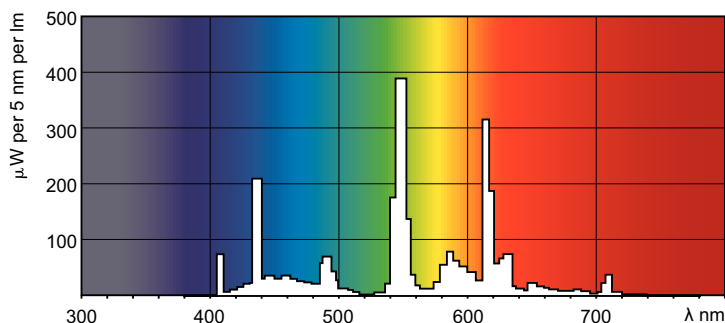
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25
Πλήρες όνομα προϊόντος	MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25
Full EOC	871150070669040
Υπολογισμένη περιγραφή τοπικού κωδικού B2B	PL18W/84
Κωδικός παραγωγέας	70669040
Αρ. υλικού (12NC)	927903008470
Τοπικός κωδικός	PL18W/84
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη	8711500706690
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	25
EAN/UPC - Κιβώτιο	8711500610652

### Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	194,2 mm	220 mm	226,6 mm

### Φωτομετρικά δεδομένα



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25

## MASTER PL-L 4 ακίδων

