

PHILIPS

Lighting



MASTER PL-C 4 ακίδων



MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

Ο MASTER PL-C είναι ένας αποδοτικός συμπαγής λαμπτήρας φθορισμού μεσαίας ισχύος, ο οποίος συνήθως χρησιμοποιείται σε γενικά χωνευτά φωτιστικά για εφαρμογές καταστημάτων, φιλοξενίας και γραφείων. Η πρωτότυπη κατοχυρωμένη από τη Philips τεχνολογία γέφυρας εγγυάται βέλτιστη απόδοση στην εφαρμογή, επιτρέποντας περισσότερο φως και υψηλότερη απόδοση από την τεχνολογία bended. Η έκδοση 4 ακίδων έχει σχεδιαστεί για λειτουργία με ηλεκτρονικά όργανα λειτουργίας HF με ενσωματωμένη προθέρμανση 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 HF
- 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	G24Q-1 [G24q-1]
Αναφορά μέτρησης φωτεινής ροής	Sphere
Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού	
Κωδικός χρώματος	840 [CCT of 4000K]
Φωτεινή ροή	600 lm
Ανάθεση χρωμάτων	Ψυχρό λευκό (CW)

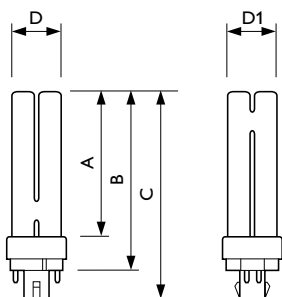
Συντεταγμένη χρωματικότητα X (ονομ.)	0,38
Συντεταγμένη χρωματικότητα Y (ονομ.)	0,38
Συσχετισμένη θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	4000 K
Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	60 lm/W
Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	80

MASTER PL-C 4 ακίδων

Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας	
Κατανάλωση ενέργειας	10,4 W
Ένταση ρεύματος λαμπήρα (ονομ.)	0,190 A
Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης	
Με ρύθμιση έντασης	Ναι
Έγκριση και Εφαρμογή	
Κλάση ενεργειακής απόδοσης	G
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (μεγ.)	1,4 mg
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (ονομ.)	1,4 mg
Κατανάλωση ενέργειας kWh/1000 ώρες	11 kWh
Αρ. εγγραφής EPREL	423297
Στοιχεία προϊόντος	
Όνομα παραγγελίας προϊόντος	MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/ 5X10BOX

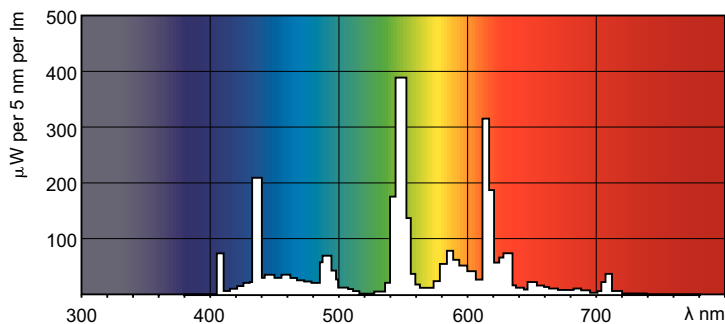
Πλήρες όνομα προϊόντος	MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
Full EOC	871150062330070
Υπολογισμένη περιγραφή τοπικού κωδικού B2B	PLC10W/84/4P
Κωδικός παραγγελίας	62330070
Αρ. υλικού (12NC)	927907084040
Τοπικός κωδικός	PLC10W/84/4P
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη	8711500623300
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	50
EAN/UPC - Κιβώτιο	8711500711038

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	75,5 mm	95,0 mm	109,9 mm

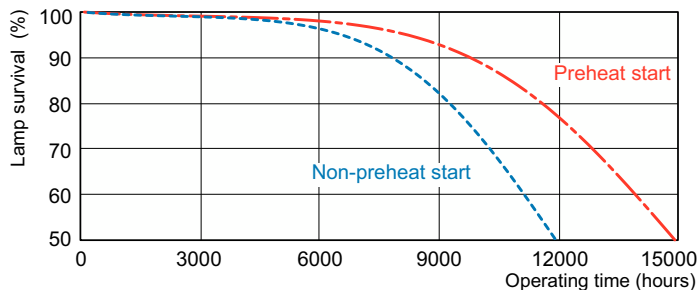
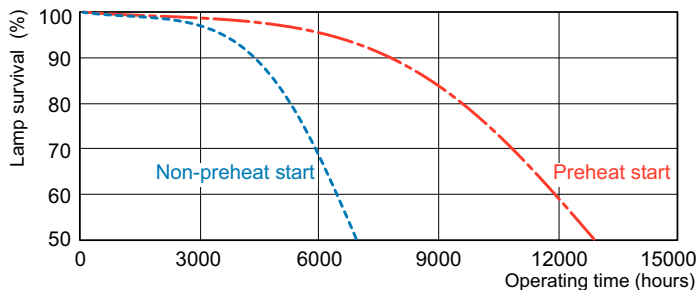
Φωτομετρικά δεδομένα



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C 4 ακίδων

Διάρκεια ζωής



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

