



Η μεγαλύτερη γκάμα προϊόντων στον κόσμο!

MASTER PL-T 2 ακίδων

Ο MASTER PL-T είναι ένας αποδοτικός συμπαγής λαμπτήρας φθορισμού, ο οποίος συνήθως χρησιμοποιείται σε χωνευτά φωτιστικά για 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. Η έκδοση 2 ακίδων έχει σχεδιαστεί για λειτουργία με ηλεκτρομαγνητικά όργανα λειτουργίας και παρέχεται με κάλυκα λαμπτήρα βυσματωτής εισαγωγής/αποσπώμενης εξαγωγής.

Οφέλη

- Βέλτιστη απόδοση φωτός για σύντομη ή παρατεταμένη χρήση σε κάθε ενεργοποίηση
- Σημαντικά περισσότερο φως (περίπου 15%) ανά σημείο φωτισμού σε σχέση με άλλα παρόμοια σχήματα
- Δυνατότητα επιλογής από πολλά χρώματα φωτός
- Καλή απόδοση χρωμάτων (CRI >80)

Χαρακτηριστικά

- Κάλυκας 2 ακίδων με περίβλημα που ενσωματώνει τον ειδικό εκκινητή άμεσης λειτουργίας και τον πυκνωτή
- Εφαρμοσμένη τεχνολογία γεφύρωσης Philips
- Τεχνολογία τρι-φωσφορικού φθορισμού
- Μικρή μείωση της φωτεινής ροής κατά τη διάρκεια ζωής του λαμπτήρα
- Ταχεία έναυση

Εφαρμογή

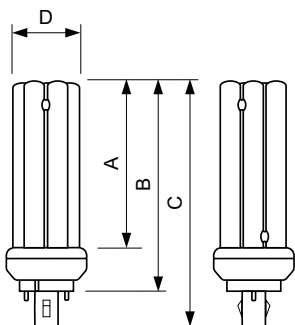
- Σχεδιασμένος για γενικό ή συμπληρωματικό φωτισμό σε επαγγελματικά και ημι-επαγγελματικά περιβάλλοντα
- Ιδανικός για χρήση σε χωνευτά ή επιφανειακής τοποθέτησης χωνευτά φωτιστικά, μον'αδες τοίχου

MASTER PL-T 2 ακίδων

Προειδοποίηση & ασφάλεια

- Να χρησιμοποιείται μόνο με ηλεκτρομαγνητικά όργανα λειτουργίας
- Τα τεχνικά και ηλεκτρικά χαρακτηριστικά του φωτός του λαμπτήρα επηρεάζονται από τις συνθήκες λειτουργίας, δηλ. τη θερμοκρασία περιβάλλοντος και τη θέση λειτουργίας του λαμπτήρα
- Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της έντασης φωτισμού
- 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.

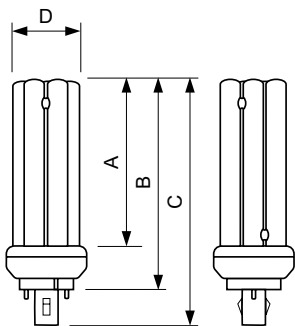
Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product

MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX



Product

MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T 26W/830/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T 2 ακίδων

Έγκριση και εφαρμογή

Επίπεδο Ενεργειακής Απόδοσης (EEL)	B
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (ονομ.)	1,4 mg

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού	Όχι
--	-----

Γενικές πληροφορίες

Διάρκεια ζωής έως 10% αστοχίας (ονομ.)	6500 h
Διάρκεια ζωής έως 50% αστοχίας (ονομ.)	10000 h
Ονομαστική LSF 2000 ωρών	99 %
Ονομαστική LSF 4000 ωρών	98 %
Ονομαστική LSF 6000 ωρών	92 %
Ονομαστική LSF 8000 ωρών	78 %

Τεχνικός φωτισμός

Ονομαστική LLMF 2000 ωρών	92 %
Ονομαστική LLMF 4000 ωρών	87 %
Ονομαστική LLMF 6000 ωρών	84 %
Ονομαστική LLMF 8000 ωρών	81 %

Θερμοκρασία

Θερμοκρασία σχεδιασμού (ονομ.)	28 °C
--------------------------------	-------

Έγκριση και εφαρμογή

Order Code	Full Product Name	Κατανάλωση ενέργειας kWh/1000 ώρες
61050870	MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10CC	22 kWh
61061470	MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10CC	22 kWh
61102470	MASTER PL-T 26W/830/2P 1CT/5X10CC	32 kWh
61113070	MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10CC	32 kWh

Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα

Order Code	Full Product Name	Ένταση ρεύματος λαμπτήρα (ονομ.)	Ισχύς (ονομαστική) (ονομ.)
61050870	MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10CC	0,225 A	18,0 W
61061470	MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10CC	0,225 A	18 W

Order Code	Full Product Name	Ένταση ρεύματος λαμπτήρα (ονομ.)	Ισχύς (ονομαστική) (ονομ.)
61102470	MASTER PL-T 26W/830/2P 1CT/5X10CC	0,335 A	26,0 W
61113070	MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10CC	0,335 A	26,0 W

Γενικές πληροφορίες

Order Code	Full Product Name	Λυχνιολαβή
61050870	MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10CC	GX24D-2
61061470	MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10CC	GX24D-2

Order Code	Full Product Name	Λυχνιολαβή
61102470	MASTER PL-T 26W/830/2P 1CT/5X10CC	GX24D-3
61113070	MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10CC	GX24D-3

Τεχνικός φωτισμός (1/2)

Order Code	Full Product Name	Κωδικός χρώματος	Ανάθεση χρωμάτων	Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.)	Δείκτης χρωματικής απόδοσης (ονομ.)
61050870	MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10CC	830	Θερμό λευκό (WW)	3000 K	>80
61061470	MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10CC	840	Ψυχρό λευκό (CW)	4000 K	82

Order Code	Full Product Name	Κωδικός χρώματος	Ανάθεση χρωμάτων	Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.)	Δείκτης χρωματικής απόδοσης (ονομ.)
61102470	MASTER PL-T 26W/830/2P 1CT/5X10CC	830	Θερμό λευκό (WW)	3000 K	>80
61113070	MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10CC	840	Ψυχρό λευκό (CW)	4000 K	82

MASTER PL-T 2 ακίδων

Τεχνικός φωτισμός (2/2)

Order Code	Full Product Name	Απόδοση	Φωτεινή ροή	
		φωτεινότητας (ονομαστική) (ελάχ.)	Φωτεινή ροή (ονομ.)	Φωτεινή ροή (διαβαθμισμένη) (ονομ.)
61050870	MASTER PL-T 18W/ 830/2P 1CT/5X10CC	67 lm/W	1200 lm	1200 lm
61061470	MASTER PL-T 18W/ 840/2P 1CT/ 5X10CC	67 lm/W	1200 lm	1200 lm
61102470	MASTER PL-T 26W/830/2P 1CT/ 5X10CC	66 lm/W	1800 lm	1725 lm

Order Code	Full Product Name	Απόδοση	Φωτεινή ροή	
		φωτεινότητας (ονομαστική) (ελάχ.)	Φωτεινή ροή (ονομ.)	Φωτεινή ροή (διαβαθμισμένη) (ονομ.)
61113070	MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/ 5X10CC	66 lm/W	1800 lm	1725 lm

