

PHILIPS

Lighting



MASTERColour CDM-T



MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

Range of single-ended, compact, high-efficiency, discharge lamps with a stable color over lifetime and a crisp, sparkling light

Προειδοποίηση & ασφάλεια

- Να χρησιμοποιείται αποκλειστικά σε πλήρως κλειστά φωτιστικά, ακόμα και κατά τη διάρκεια των δοκιμών (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Το φωτιστικό πρέπει να έχει τη δυνατότητα συγκράτησης πολύ θερμών τμημάτων του λαμπτήρα σε περίπτωση θραύσης του
- Το όργανο ελέγχου πρέπει να διαθέτει προστασία τέλους ζωής (IEC61167, IEC 62035)
- Οι λαμπτήρες μπορούν να χρησιμοποιούν ηλεκτρονικά ή ηλεκτρομαγνητικά όργανα λειτουργίας, εκτός των λαμπτήρων 35W/942 και 20W, οι οποίοι πρέπει να χρησιμοποιούν ηλεκτρονικά όργανα λειτουργίας.
- 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	G12
Θέση λειτουργίας	UNIVERSAL [Οποιοδήποτε ή γενικής χρήσης (U)]
Αναφορά μέτρησης φωτεινής ροής	Sphere
Διάρκεια ζωής στο 50% αστοχίας (ονομ.)	12.000 h
Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού	
Κωδικός χρώματος	830 [CCT of 3000K]
Φωτεινή ροή	3.100 lm
Ανάθεση χρωμάτων	Θερμό λευκό (WW)
Συντεταγμένη χρωματικότητας X (ονομ.)	0,434
Συντεταγμένη χρωματικότητας Y (ονομ.)	0,398

Συσχετισμένη θερμοκρασία χρώματος - CCT (ονομαστική)	3000 K
Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	79 lm/W
Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	83
Μήκος τόξου Ο (τυπ.)	5 mm
Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας	
Κατανάλωση ενέργειας	39,1 W
Τάση (ονομ.)	82 V
Τάση (ονομ.)	82 V

MASTERC colour CDM-T

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

Με ρύθμιση έντασης	Όχι
--------------------	-----

Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλήμα

Φινίρισμα λαμπτήρα	Διαφανές
Σχήμα λαμπτήρα	T19

Έγκριση και Εφαρμογή

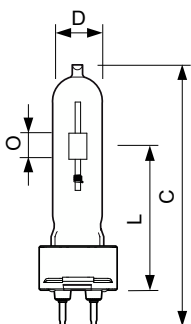
Κλάση ενεργειακής απόδοσης	G
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (μεγ.)	3,2 mg
Περιεκτικότητα υδραργύρου (Hg) (ονομ.)	3,1 mg
Κατανάλωση ενέργειας kWh/1000 ώρες	40 kWh
Αρ. εγγραφής EPREL	473333

Στοιχεία προϊόντος

Όνομα παραγωγέας προϊόντος	MASTERC CDM-T 35W/830 G12
	1CT/12

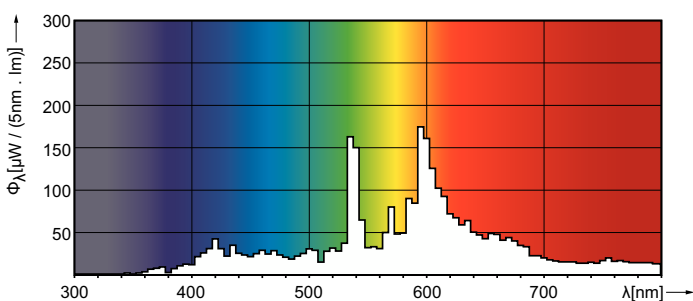
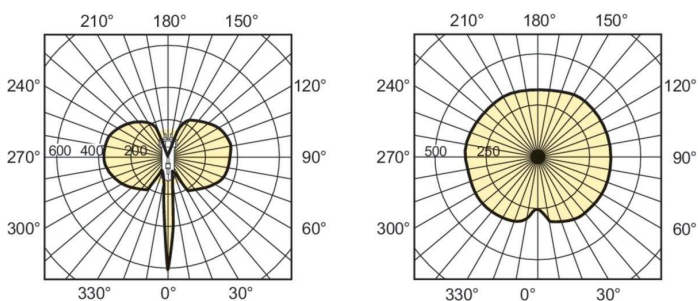
Πλήρες όνομα προϊόντος	MASTERC colour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12
Full EOC	871150019697215
Υπολογισμένη περιγραφή τοπικού κωδικού B2B	CDM-T35W
Κωδικός παραγωγέας	19697215
Αρ. υλικού (12NC)	928083105125
Τοπικός κωδικός	CDM-T35W
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη	8711500196972
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	12
EAN/UPC - Κιβώτιο	8711500196989

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	20 mm	0,75 in	5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

Φωτομετρικά δεδομένα

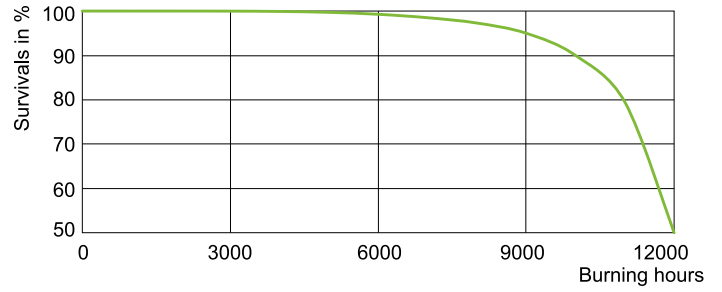
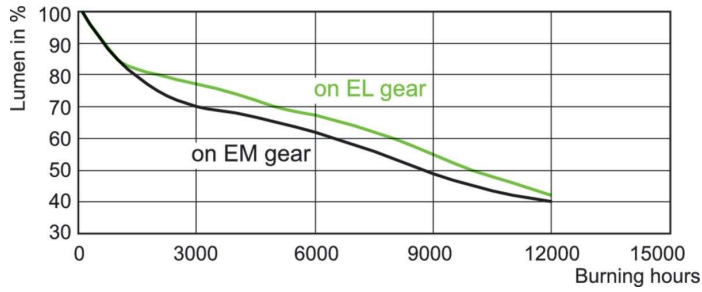


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

MASTERC colour CDM-T

Διάρκεια ζωής



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

