



Σύστημα TUV Dynapower

TUV 260W XPT DIM UNP/20

Το σύστημα Philips Dynapower αποτελείται από μια ηλεκτρονική διάταξη οδήγησης DynaPower που τροφοδοτεί έναν ή δύο λαμπτήρες TUV Amalgam XPT 230 W, 260 W και 335 W. Αυτό το σύστημα είναι εξαιρετικά αξιόπιστο και σπιβαρό. Η διάταξη οδήγησης επιτρέπει την άμεση εξοικονόμηση ενέργειας σε σύγκριση με παρόμοιες διατάξεις οδήγησης της αγοράς. Επιπλέον, παρέχεται η δυνατότητα μείωσης της έντασης φωτισμού έως το 60% του επιπέδου ισχύος για επιπλέον εξοικονόμηση ενέργειας. Επιπρόσθετη εξοικονόμηση ενέργειας επιτυγχάνεται χρησιμοποιώντας τους λαμπτήρες TUV Amalgam XPT, λόγω της δυνατότητας μείωσης της έντασης φωτισμού ώστε να επιτυγχάνονται οι ίδιες εκπομπές υπεριώδους ακτινοβολίας με παρόμοιους λαμπτήρες της αγοράς.

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.

Δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Βάση-κάλυμμα	G5.4x17q
Θέση λειτουργίας	P10 [Παράλληλο +/-10D ή οριζόντιο (HOR)]
Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού	
Μήκος τόξου Ο (τυπ.)	1.400 mm
Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας	
Κατανάλωση ενέργειας	260 W
Ένταση ρεύματος λαμπτήρα (ονομ.)	3,055 A

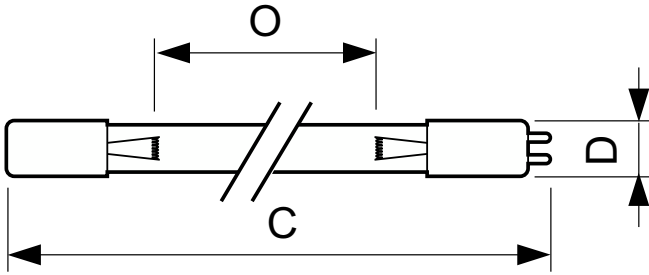
Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης	
Με ρύθμιση έντασης	Ναι
Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβάλημα	
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	0,480 kg
Στοιχεία προϊόντος	
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	TUV 260W XPT DIM UNP/20
Πλήρες όνομα προϊόντος	TUV 260W XPT DIM UNP/20
Full EOC	871150021131605
Υπολογισμένη περιγραφή τοπικού κωδικού B2B	TUV260WXPT/D

Σύστημα TUV Dynapower

Κωδικός παραγγελίας	21131605
Αρ. υλικού (12NC)	928102805112
Τοπικός κωδικός	TUV260WXPT/D
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη	8711500211316

Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	20
EAN/UPC - Κιβώπο	8711500211330

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



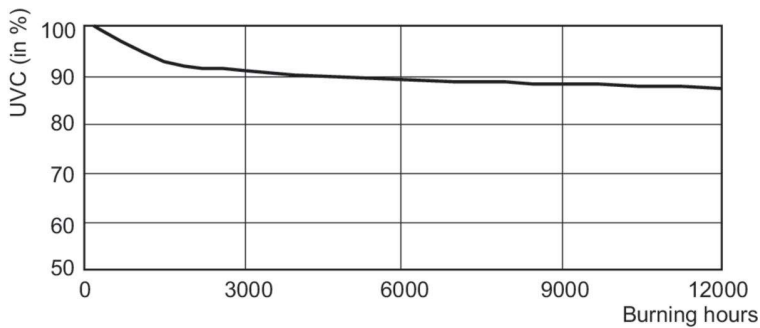
Product	D	O	C (max)
TUV 260W XPT DIM UNP/20	32 mm	1.400 mm	1.514 mm

Φωτομετρικά δεδομένα



Spectral Power Distribution Colour - TUV 260W XPT DIM UNP/20

Διάρκεια ζωής



Lumen Maintenance Diagram - TUV 260W XPT DIM UNP/20

