



Τύπος φωτιστικού

Φωτομετρικό σώμα	Ανακαλύφθηκε το φως
Χαρακτηριστικά του φωτιστικού	Ένα φωτιστικό με μοντέρνο σχεδιασμό, στο οποίο συνδυάζεται ένα διακοσμητικό κρυστάλλινο αμπαζούρ με μια ανθεκτική και σταθερή δομή του φωτιστικού.

Γενικές πληροφορίες

Υλικά	Γαλβανισμένος εν θερμώ χάλυβας. Γαλβανισμένος εν θερμώ και βαμμένος με πούδρα χάλυβας. Φακός - κρυστάλλινο γυαλί, σατινέ εσωτερικά. Το καπέλο της λάμπας με τον καιρό μπορεί να αποκτήσει ένα κεχριμπαρένιο χρώμα.
Μέθοδος τοποθέτησης	Στήριξη του φωτιστικού: 2 τρύπες ϕ 6,8mm σε απόσταση 38mm
Τερματικό	Τερματικά σύνδεσης: μέγ. 2x2,5mm ² Δυνατότητα σύνδεσης του φωτιστικού σε λούπες μέγ. 2x2,5mm ² Στρογγυλό μονωμένο καλώδιο με μέγιστη διάμετρο ϕ 12,5mm
Τύπος πηγής φωτός	Ενσωματωμένο AC μονάδα LED Αντικαταστάσιμη (μόνο LED) πηγή φωτός από επαγγελματία.

Τεχνικά δεδομένα

Μονάδα LED	Ναι
Εξωτερικός έλεγχος	Φάσης ρυθμιστής έντασης Lumens LED AC (Εγχειρίδιο χρήστη)
Ισχύς πηγής φωτός	4W
Ισχύς φωτιστικού	4W
Φωτεινή ροή λαμπτήρα	439lm
Ροή φωτός του φωτιστικού.	330lm
Απόδοση του φωτιστικού	82,5lm/W
Θερμοκρασία χρώματος	3000K
Η χρωματική συνέπεια (έλλειψη του McAdam)	SDCM3
Δείκτης απόδοσης χρώματος CRI	80
Φωτιστικό Power Factor	PF>0,98
Ta Rated θερμοκρασία	+25°C
Εύρος θερμ. λειτουργίας περιβάλλοντος	-20...+45°C

Αυτό το προϊόν περιέχει πηγή φωτός κλάσης ενεργειακής απόδοσης / EPREL

Ρεύμα εισροής	17mA / 60ms
Βαθμολογία BUG	B0-U3-G0

Αξεσουάρ πωλείται χωριστά

204GA0009	Άγκυρα εδάφους
203ZX0009	Άγκυρα για ακυροδέτηση

Ανταλλακτικά

ZS1566zx0009	Ορισμός υπηρεσιών.
--------------	--------------------

Αρχεία για λήψη

Φωτομετρικά αρχεία LDT	Φωτομετρικά αρχεία IES
Εγχειρίδιο	

Δείκτες

Δείκτης	Χρώμα	RAL
1566GA	ΒΑΦΗ ΕΝ ΘΕΡΜΩ ΜΕ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΩ	-
1566GR	ΓΡΑΦΙΤΗΣ	7016
1566BL	ΜΑΥΡΟ	9005

Άλλα χρώματα σύμφωνα με το δείγμα "Colors Template" - κατόπιν παραγγελίας, μετά από συνεννόηση με το Τμήμα Πωλήσεων της Norlys.