



Τύπος φωτιστικού

Φωτομετρικό σώμα Ανακαλύφθηκε το φως

Χαρακτηριστικά του φωτιστικού Ένα φωτιστικό με σύγχρονο σχεδιασμό, που συνδυάζει ένα διακοσμητικό καπέλο από κρύσταλλο με μια ανθεκτική και σταθερή βάση 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	Τοποθέτηση του φωτιστικού: 2 οπές ϕ 6,8mm, απόσταση 38mm.
Τερματικό	Συνδετικοί ακροδέκτες: μέγιστο 2x2,5mm ² , Δυνατότητα σύνδεσης φωτιστικού σε κύκλωμα μέγιστο 2x2,5mm ² . Στρογγυλό μονωμένο καλώδιο με διάμετρο μέχρι 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	466lm
Ροή φωτός του φωτιστικού.	345lm
Απόδοση του φωτιστικού	86,3lm/W
Θερμοκρασία χρώματος	4000K
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 /

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

Αξεσουάρ πωλείται χωριστά

204GA0009	Άγκυρα εδάφους
203ZX0009	Άγκυρα για σκυροδέτηση

Ανταλλακτικά

ZS1567zx0009	Ορισμός υπηρεσιών.
--------------	--------------------

Αρχεία για λήψη

Φωτομετρικά αρχεία LDT	Φωτομετρικά αρχεία IES
Εγχειρίδιο	

Δείκτες

Δείκτης	Χρώμα	RAL
1567GA	ΒΑΦΗ ΕΝ ΘΕΡΜΩ ΜΕ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΟ	-
1567GR	ΓΡΑΦΙΤΗΣ	7016
1567BL	ΜΑΥΡΟ	9005

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