



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. Εν θερμώ γαλβανισμένο και με επικάλυψη σκόνης χάλυβα. 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 \varnothing 6,8mm, απόσταση 38mm
Τερματικό	Τερματικά σύνδεσης: μέγ. 2x2,5mm ² , Δυνατότητα σύνδεσης του φωτιστικού σε βρόχο μέγ. 2x2,5mm ² . Στρογγυλό μονωμένο καλώδιο με διάμετρο μέγ. \varnothing 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
L70B50 [wg LM-80]	50 000h
Φωτιστικό Power Factor	PF>0,98
Συντελεστής THD	< 20%
Ta Rated θερμοκρασία	+25°C
Εύρος θερμ. λειτουργίας περιβάλλοντος	Ta max=+65°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

ZS1566zx0009 Ορισμός υπηρεσιών.

Αρχεία για λήψη

Φωτομετρικά αρχεία LDT Φωτομετρικά αρχεία IES

Εγχειρίδιο

Δείκτες

Δείκτης	Χρώμα	RAL
1566GA	ΒΑΦΗ EN 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.