



Τύπος φωτιστικού

Φωτομετρικό σώμα Διανομή φωτός από τέσσερις πλευρές καλυμμένη από την κορυφή.

Χαρακτηριστικά του φωτιστικού Φωτιστικό κολώνα για φωτισμό ιδιωτικών χώρων, κήπων και άλλων αρχιτεκτονικών σχεδίων.

Γενικές πληροφορίες

Υλικά Γαλβανισμένος εν θερμώ χάλυβας. Γαλβανισμένος εν θερμώ και βαμμένος με πούδρα χάλυβας. Φακός - διαφανές πολυανθρακικό, σταθεροποιημένο κατά της υπερϊώδους ακτινοβολίας. Σιλικονούχο παρέμβυσμα.

Μέθοδος τοποθέτησης Τοποθέτηση φωτιστικού: 3 οπές με διάμετρο 9mm σε διάμετρο 85mm στις 120°. Άλλα εξαρτήματα πρέπει να αγοραστούν χωριστά.

Τερματικό Τερματικά σύνδεσης: μέγ. 3x4mm², δυνατότητα επανασύνδεσης του φωτιστικού μέγ. 3x4mm². Καλώδιο σε στρογγυλή επένδυση με διάμετρο: 8...12mm ή 10...13.6mm.

Τύπος πηγής φωτός Μονάδα LED, ηλεκτρονική παροχή ρεύματος Αντικαταστάσιμη (μόνο LED) πηγή φωτός από επαγγελματία. Αντικαταστάσιμος εξοπλισμός ελέγχου από επαγγελματία.

Καθαρό / μικτό βάρος φωτιστικού 8,6kg / 9,1kg

Διαστάσεις κουτιού [cm] 16cm x 16cm x 93cm

Διαστάσεις φωτιστικού [cm] 14cm x 14cm x 89cm

Τεχνικά δεδομένα

Μονάδα LED Ναι

Οδηγός Ναι

Αντοχή οδηγού 50000h

Ισχύς πηγής φωτός 7,4W

Ισχύς φωτιστικού 8,8W

Φωτεινή ροή λαμπτήρα 1370lm

Ροή φωτός του φωτιστικού. 543lm

Απόδοση του φωτιστικού 61,7lm/W

ULOR 0%

Θερμοκρασία χρώματος 3000K

Η χρωματική συνέπεια (έλλειψη του McAdam) SDCM3

Τρεμόπαιγμα φωτός (Pst LM) ≤1

Φαινόμενο στροβοσκόπιου (SVM) ≤0.4

Δείκτης απόδοσης χρώματος CRI 80

L80B20 [wg LM-80] >45 660h

Φωτιστικό Power Factor PF 0,98

Συντελεστής THD 10%

Ta Rated θερμοκρασία +25°C

Εύρος θερμ. λειτουργίας περιβάλλοντος -20...+45°C

Εύρος θερμ. λειτουργίας περιβάλλοντος -20...+45°C

Εύρος θερμ. λειτουργίας περιβάλλοντος -20...+45°C

Αυτό το προϊόν περιέχει πηγή φωτός κλάσης ενεργειακής απόδοσης / EPREL

Ρεύμα εισροής 20A / 200μs

Βαθμολογία BUG B0-U1-G0

Αξεσουάρ πωλείται χωριστά

208ZX0009 Άγκυρα για σκυροδέτηση

207GA0010 Αντάπτορας για θεμέλιο από σκυρόδεμα

Ανταλλακτικά

ZS891zx0013 Ορισμός υπηρεσιών.

Αρχεία για λήψη

Φωτομετρικά αρχεία LDT

Φωτομετρικά αρχεία IES

Εγχειρίδιο



Δείκτες

Δείκτης	Χρώμα	RAL
891GA	ΒΑΦΗ ΕΝ ΘΕΡΜΩ ΜΕ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΟ	-
891BL	ΜΑΥΡΟ	9005

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