



Τύπος φωτιστικού

Φωτομετρικό σώμα	Περιστροφικά συμμετρικό φως σκιασμένο από επάνω.
Χαρακτηριστικά του φωτιστικού	Φωτιστικό εξωτερικού χώρου τύπου bollard με σταθερή και ανθεκτική κατασκευή. Για φωτισμό ιδιωτικών χώρων και δημόσιων χώρων.

Γενικές πληροφορίες

Υλικά	Γαλβανισμένος εν θερμώ χάλυβας. Φακός - πλαστικό PMMA σε γαλακτώδες χρώμα. Σιλικονούχο παρέμβυσμα.
Μέθοδος τοποθέτησης	Στερέωση του φωτιστικού: 3 οπές $\varnothing 9\text{mm}$ με διάμετρο $\varnothing 65\text{mm}$ κάθε 120° .
Τερματικό	Τερματικά σύνδεσης: μέγ. $3 \times 4\text{mm}^2$, δυνατότητα σύνδεσης φωτιστικού σε βρόχο μέγ. $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Ένα στρογγυλό καλώδιο στην απομόνωση με διάμετρο μέγ. $\varnothing 12,5\text{mm}$.
Τύπος πηγής φωτός	Λάμπα E27 Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός από τελικό χρήστη.
Καθαρό / μικτό βάρος φωτιστικού	5,28kg / 6,31kg
Διαστάσεις κουτιού [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm
Διαστάσεις φωτιστικού [cm]	15cm x 15cm x 49cm

Τεχνικά δεδομένα

Λάμπα E27	Ναι
Ισχύς πηγής φωτός	LED max 9W
Ισχύς φωτιστικού	LED max 9W
ULOR	11%
Ta Rated θερμοκρασία	+25°C
Εύρος θερμ. λειτουργίας περιβάλλοντος	TA MAX=+65°C

Δυνατότητα παραγγελίας φωτιστικού με λάμπα LED E27 Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (ρυθμιζόμενη φωτεινότητα).

Βαθμολογία BUG	B0-U1-G0
----------------	----------

Αξεσουάρ πωλείται χωριστά

3086GA0009	Προσαρμογέας τοποθέτησης
3080GA0009	Προσαρμογέας τοποθέτησης
206GA0010	Άγκυρα εδάφους
206GA0S10	Αντάπτορας για θεμέλιο από σκυρόδεμα
205ZX0010	Άγκυρα για σκυροδέτηση

Συνιστώμενες πηγές φωτός

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46<=>60W E27	Philips ECO Classic 42<=>60W E27

Ανταλλακτικά

06291001	Καπέλο φωτιστικού - σετ σέρβις
08288004	Φλάντζα.

Αρχεία για λήψη

Φωτομετρικά αρχεία LDT	Φωτομετρικά αρχεία IES
Εγχειρίδιο	BIM ArchiCAD

Δείκτες

Δείκτης	Χρώμα	RAL
293GA	ΒΑΦΗ EN ΘΕΡΜΩ ΜΕ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΟ	-
293BL	ΜΑΥΡΟ	9005

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