



**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. Χάλυβας με βαφή πούδρας. Φακός - πλαστικό PMMA σε γαλακτώδες χρώμα. Σιλικονούχο παρέμβυσμα.
Μέθοδος τοποθέτησης	Στερέωση του φωτιστικού: 3 οπές $\varnothing 9mm$ με διάμετρο $\varnothing 65mm$ κάθε $120^\circ$ .
Τερματικό	Τερματικά σύνδεσης: μέγ. $3 \times 4mm^2$ , δυνατότητα σύνδεσης φωτιστικού σε βρόχο μέγ. $3 \times 2,5mm^2$ . Ένα στρογγυλό καλώδιο στην απομόνωση με διάμετρο μέγ. $\varnothing 12,5mm$ .
Τύπος πηγής φωτός	Λάμπα E27
Καθαρό / μικτό βάρος φωτιστικού	5,28kg / 6,31kg
Διαστάσεις κουτιού [cm]	20cm x 20cm x 55cm

**Τεχνικά δεδομένα**

Λάμπα E27	Ναι
Ισχύς πηγής φωτός	Max 46W / LED 9W
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
206GA0010	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
3D μοντέλα και σχέδια	Εγχειρίδιο

**Δείκτες**

Δείκτης	Χρώμα	RAL
293GA	ΒΑΦΗ ΕΝ ΘΕΡΜΩ ΜΕ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΟ	-
293BL	MAYPO	9005

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