



### Τύπος φωτιστικού

Φωτομετρικό σώμα	Περιστροφικά συμμετρικό φως σκιασμένο από επάνω.
Χαρακτηριστικά του φωτιστικού	Φωτιστικό στήλης με σταθερή και ανθεκτική κατασκευή. Σχεδιασμένο για φωτισμό ιδιωτικών και δημόσιων χώρων.

### Γενικές πληροφορίες

Υλικά	Γαλβανισμένος εν θερμώ χάλυβας. Φακός - πλαστικό PMMA σε γαλακτώδες χρώμα. Σιλικονούχο παρέμβυσμα.
Μέθοδος τοποθέτησης	Τοποθέτηση του φωτιστικού: 3 τρύπες $\varnothing 9\text{mm}$ σε διάμετρο $\varnothing 65\text{mm}$ , με απόσταση $120^\circ$ .
Τερματικό	Τερματικά συνδέσεων: μέγιστο $3 \times 2.5\text{mm}^2$ , δυνατότητα σύνδεσης του φωτιστικού σε μια σειρά μέγιστο $3 \times 2.5\text{mm}^2$ . Καλώδιο σε στρογγυλό περίβλημα με μέγιστη διάμετρο $\varnothing 12.5\text{mm}$ .
Τύπος πηγής φωτός	Λάμπα LED E27 Αντικαταστάσιμη (μόνο LED) πηγή φωτός από τον τελικό χρήστη.

### Τεχνικά δεδομένα

Λάμπα LED E27	Ναι
Εξωτερικός έλεγχος	LED GU10 E27 με ρύθμιση έντασης φάσης (Εγχειρίδιο χρήστη)
Ισχύς πηγής φωτός	8W
Ισχύς φωτιστικού	8W