

GR

| | |
|----------------------|--|
| ΤΥΠΟΣ | LED |
| ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ | IP66, IK08/09 |
| ΚΛΑΣΗ ΜΟΝΩΣΗΣ | Class I (βασικό), Class II |
| ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ | Φ60mm, σε Κορυφή ιστού |
| ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ | 40–80W |
| ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ | 4500–11500 lm |
| ΑΠΟΔΟΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ | 110–150 lm/W |
| ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ | 4000K (βασικό), 3000K |
| CRI | CRI ≥70 (βασικό), CRI ≥80 |
| ΧΡΩΜΑ | Traffic grey–RAL 7043, Pearl light grey RAL 9022 |
| ΕΞΥΠΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ | |
| ΦΩΤΙΣΜΟΣ | Ναι (προαιρετικό) |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ | ≥100.000hrs |
| ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ | CE, ENEC |

EN

| | |
|------------------------------|--|
| TYPE | LED |
| PROTECTION DEGREE | IP66, IK08/09 |
| INSULATION CLASS | Class I (default), Class II |
| MOUNTING | Φ60 mm, Post-top |
| RATED POWER | 40–80W |
| LUMINOUS FLUX | 4500–11500 lm |
| EFFICACY | 110–150 lm/W |
| CORRELATED COLOR TEMPERATURE | 4000K (default), 3000K |
| CRI | CRI ≥70 (default), CRI ≥80 |
| COLOR | Traffic grey–RAL 7043, Pearl light grey RAL 9022 |
| SMART LIGHTING MANAGEMENT | Yes (optional) |
| LIFETIME | ≥100.000hrs |
| CERTIFICATIONS | CE, ENEC |

72—73

CITY-E/T1



ΑΣΤΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ / ΜΟΝΤΕΡΝΑΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
URBAN LIGHTING / MODERN ARCHITECTURE