

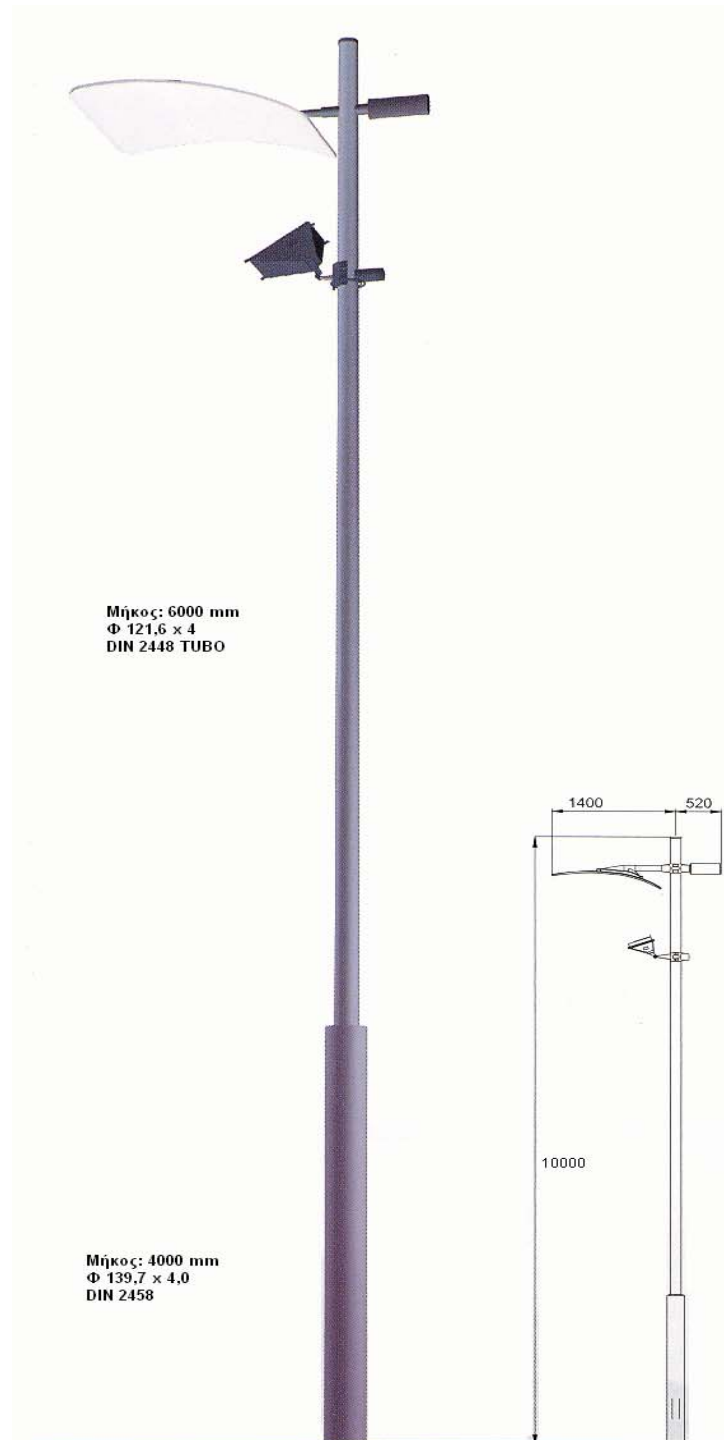
Dorian (NBT 116)

Structural feature

1. Housing cast by 900T die-cast machine, with fastening hoop round the pole, featuring high strength, compact structure, and smooth profile.
2. Reflector is made of high purity aluminum plate anodized, polished.
3. Macromolecule synthetic material reflecting board at the top, which creates diffuse reflecting while avoids glare; it also prevents the collection of dust.
4. Electrical parts built inside electrical box. For replacement, just loose 4 hexagon screws.

Technical parameters

1. Protection rating: IP65
2. Housing's anti-corrosion property: class II
3. Working environment: - 35°C ~ + 45 °C
4. Lamp holder: E40 / Double-ended
5. Electric shock-proof rating: class I
6. Power source: 220V (± 10%) /50Hz
Lamp: 150W-400W high pressure sodium/metal halide bulb



Διακοσμητικό φωτιστικό σώμα έμμεσου φωτισμού για πάρκα, πλατείες, πεζόδρομους, εμπορικά κέντρα και δρόμους ήπιας κυκλοφορίας. Η προσεγμένη ποιότητα του DORIAN εγγυάται μακροχρόνια υψηλή αισθητική και απαλό φωτισμό χωρίς θάμβωση στο τοπίο εφαρμογής του. Το κάτοπτρο κατασκευάζεται από εξαιρετικής αντοχής συνθετικό υλικό, το οποίο προς αποφυγή προσκόλλησης σκόνης λειαίνεται και γυαλίζεται καταλλήλως. Ο προβολέας (IP 65) αποτελείται από το κιτίο οργάνων και το κυρίως σώμα με συγκεντρωτικής δέσμης ανταυγαστήρα. Ο ιστός είναι εν θερμώ γαλβανισμένος, ηλεκτροστατικά βαμμένος (πολυαιστερική πούδρα πολυμερισμένη σε φούρνο) και για βέλτιστη στεγανότητα φέρει θυρίδα επίσκεψης συνδυαζόμενη με συνθετικό ακροκιβώτιο (IP 43).