

TERRA INOX 120 INGROUND



- Στεγανό φωτιστικό led εδάφους
- με στεφάνι ανοξείδωτο/inox
- από σώμα χυτό αλουμινίου βαρέως τύπου
- ηλεκτροστατικά βαμμένα με πολυεστερική πούδρα
- για αντοχή σε εξωτερικές συνθήκες
- με υάλινο προφυλακτήρα tempered πάχους 10mm διάφανο
- με κομμάτι αλουμινίου για την τοποθέτηση του φωτιστικού στο έδαφος
- με βίδες inox και ελαστικά στεγανοποίησης από σιλικόνη
- με 1 στιπιοθήλιπη PG9 IP68
- με ενσωματωμένο 1 Cob Led
- προσαρμοσμένο σε ψήκτρα υψηλής απόδοσης
- για την καλύτερη διαχείριση θερμότητας του led
- CRI>80 | 3 SDCM, ως standard
- σε 2700-3000-4000 Kelvin
- κατόπιν παραγγελίας προσφέρεται και με 3500-5000 Kelvin
- με ανακλαστήρα υψηλής απόδοσης
- με δέσμη 15°-24°-40°-60°
- λειτουργεί με ενσωματωμένο led driver/τροφοδοτικό on/off

- Waterproof inground recessed led luminaire
- with stainless steel/inox frame
- from heavy duty die cast aluminum body
- polyester powder coated
- pvc box for the installation of the luminaire
- with tempered stepped glass 10mm thick transparent
- with 1 cable gland PG9 IP68
- with inox screws and silicon gaskets
- with incorporated 1 cob led source
- adjusted on a high performance heatsink
- for best thermal management of the led source
- CRI>80| 3 SDCM as standard
- in 2700-3000-4000 Kelvin
- upon request, available in 3500-5000 Kelvin
- with high performance reflector
- with standard angle beam 15°-24°-40°-60°
- works with built in led driver, on/off as standard

CRI>80 | Power & Luminous Flux

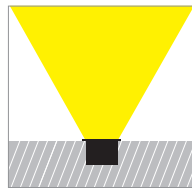
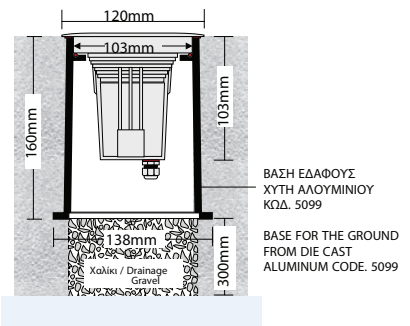
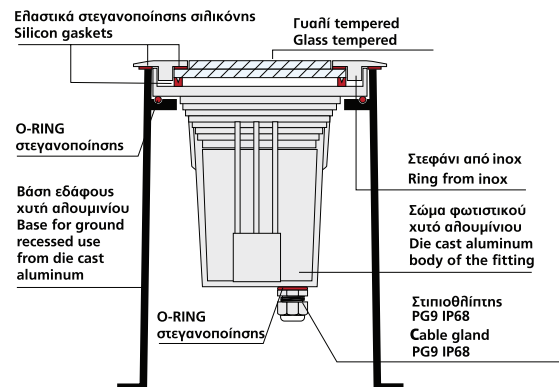
Final lumen output depends on the selection of the angle beam

30618 | 3.5W | 220-240v | 2700-3000-4000 KELVIN | 245-260-275 LUMEN

30619 | 5.5W | 220-240v | 2700-3000-4000 KELVIN | 400-425-450 LUMEN

Ø 120mm

Stepped Glass (10mm)

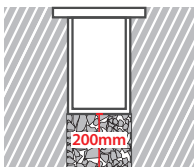


Accessories upon request



01 02 05 18 30

Κατόπιν παραγγελίας το μπροστινό στεφάνι μπορεί να βαφτεί με Πολυεστερική Ηλεκτροστατική Βαφή
Upon request the front flange can be offered
Polyester Powder coated



ΠΡΟΣΟΧΗ: Σε όλα τα φωτιστικά σώματα χωνευτά δαπέδου κατά την εγκατάσταση θα πρέπει να δημιουργείτε τουλάχιστον 20cm βάθος οπής αποστράγγισης, γεμάτη χαλίκι, για την αποφυγή στάσιμων υδάτων ή να χρησιμοποιείτε για τον ίδιο λόγο αγωγούς αποχέτευσης. Χρησιμοποιείτε μόνο καλώδια τύπου H07RN, άλλου είδους καλώδια μπορεί να μην εξασφαλίζουν βαθμό στεγανότητας IP67 ή IP68.

WARNING: In all ground buried lighting fittings installation, at least 20cm depth drain hole filled by gravel must be made to prevent flooding, or for same reason use draining water pipes. Use H07RN cables only as other types of cables may not be conformed to assure the IP67 or IP 68 rating.

