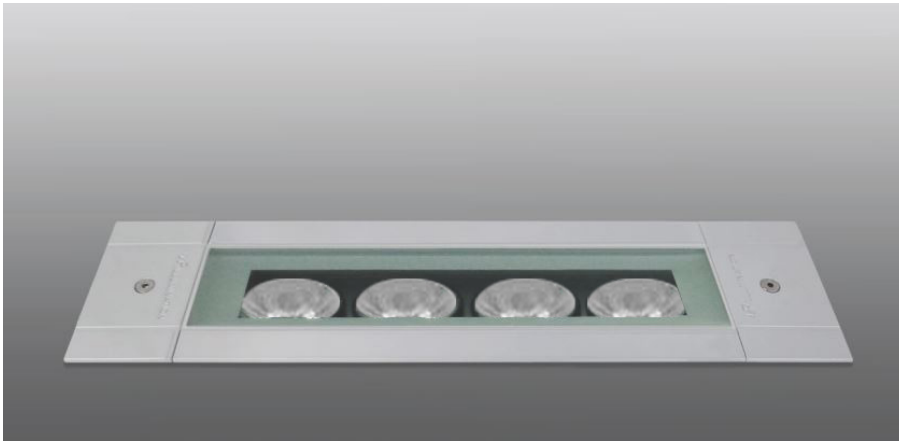
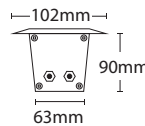
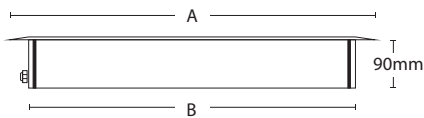


TERRA LINE 310 EXTRA NARROW

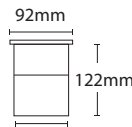
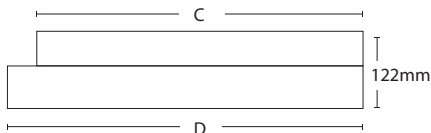


DIMENSIONS OF LUMINAIRES ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ		DIMENSIONS OF GROUND BASES ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΑΣΕΩΝ ΕΔΑΦΟΥΣ		OPENING DIMENSIONS ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΠΗΣ		
A	B	C	D	LENGTH	WIDTH	DEPTH
310mm	219mm	295mm	310mm	323mm	80mm	125mm

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ / LUMINAIRE DIMENSIONS



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΑΣΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ / GROUND BASE DIMENSIONS



CRI>80 | Power and Luminous flux

Final lumen output depends on the selection of the angle beam

30565

11.0° | 4.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 442-475 LUMEN

15.0° | 4.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 445-480 LUMEN

22.0° | 4.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 448-483 LUMEN

30566

11.0° | 6.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 655-704 LUMEN

15.0° | 6.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 665-714 LUMEN

22.0° | 6.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 669-718 LUMEN

30567

11.0° | 9.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 885-950 LUMEN

15.0° | 9.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 890-960 LUMEN

22.0° | 9.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 897-967 LUMEN



- ▶ Χωνευτό γραμμικό φωτιστικό εδάφους
- ▶ στεγανό
- ▶ από σώμα από χυτό προφίλ αλουμινίου βαρέως τύπου
- ▶ ηλεκτροστατικά βαμμένο με πολυεστερική πούδρα
- ▶ για αντοχή σε εξωτερικές συνθήκες περιβάλλοντος
- ▶ με ελαστικά στεγανοποίησης σιλικόνης και βίδες ινός
- ▶ με βάση εδάφους αλουμινίου
- ▶ με ενισχυμένο προστατευτικό υάλινο προφυλακτήρα πάχους 8mm
- ▶ με ενσωματωμένα High Power Led τεχνολογίας SMD
- ▶ τοποθετημένα σε γραμμική ψήκτρα
- ▶ για την καλύτερη διαχείριση της θερμότητας του led
- ▶ CRI>80 | 3 SDCM
- ▶ κατόπιν παραγγελίας και με CRI>90
- ▶ σε θερμοκρασία χρώματος 3000-4000 Kelvin
- ▶ κατόπιν παραγγελίας και σε 2700-3500-5000-6500 Kelvin
- ▶ με φακό δέσμης 11°-15°-22°
- ▶ λειτουργεί με ενσωματωμένο LED driver On/off
- ▶ κατόπιν παραγγελίας διατίθεται dimmable phase cut/Dali/1-10v
- ▶ με 1 ή 2 στυπιοθλίπτες PG9 IP68 ή PG11 IP68
- ▶ για εισαγωγή και εξαγωγή καλωδίου παροχής ρεύματος

- ▶ Linear inground recessed waterproof led luminaire
- ▶ suitable for outdoors use
- ▶ made from extruded anodized aluminum body
- ▶ painted with polyester powder suitable for external use
- ▶ with ground base from aluminum
- ▶ with heavy duty protective glass 8mm thick
- ▶ with internal antiglare screen with grilles from aluminum
- ▶ with incorporated high power led smd
- ▶ adjusted on high performance linear heatsink
- ▶ for best heat management
- ▶ CRI>80 | 3 SDCM as standard
- ▶ upon request available with CRI>90
- ▶ in 3000-4000 KELVIN
- ▶ also available upon request in 2700-3500-5000-6500 Kelvin
- ▶ with extra narrow beam angle of 11°-15°-22°
- ▶ works with built in led driver, on/off as standard
- ▶ upon request dimmable phase cut/Dali/1-10v
- ▶ with silicone gaskets and stainless-steel screws
- ▶ with 1 or 2 cable glands PG11 IP68 made from brass
- ▶ for input and output of power supply cables

5339 IP68 RATED MULTI-WAY CONNECTOR BOX ΣΤΕΓΑΝΟ ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ



ΠΡΟΣΟΧΗ: Σε όλα τα φωτιστικά σώματα χωνευτά διαπέδου 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 IP68 rating.

