



- Φωτιστικό led χωνευτό εδάφους
- από σώμα και στεφάνι αλουμινίου βαρέως τύπου
- ηλεκτροστατικά βαμμένα με πολυεστερική πούδρα
- κατάλληλη για αντοχή σε εξωτερικούς χώρους
- με υάλινο προφυλακτήρα tempered πάχους 10mm διάφανο
- με ενσωματωμένα High Power Led SMD
- με δέσμη 11°-15°-22°
- CRI>80
- διαθέσιμο σε 3000-4000 Kelvin
- 3 Step SDCM
- με ενσωματωμένο led driver on/off
- ή κατόπιν παραγγελίας dimmable phase cut / Dali / 1-10volt
- με ελαστικά στεγανοποίησης σιλικόνης και βίδες inox
- με στιπιθλίπτη PG11 με βαθμό στεγανότητας IP68
- προσφέρεται με βάση εδάφους αλουμινίου

- Waterproof recessed ground led luminaire
- for outdoors use
- body and flange are made
- from heavy duty die cast aluminum
- polyester powder coated
- suitable for resistance under harsh environmental conditions
- with stepped tempered glass transparent 10mm thick
- with incorporated High Power Led SMD
- with beam angle 11°-15°-22°
- CRI>80
- 3 Step SDCM
- available in 3000-4000 Kelvin
- with built in led driver on/off as standard
- upon request, dimmable phase cut/Dali/1-10volt
- with silicon gaskets and inox screws
- with cable gland PG11 IP68
- with supporting aluminum ground base

CRI>80 | Power and Luminous flux

Final lumen output depends on the selection of the angle beam

30253

11.0° | 4.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 477-512 LUMEN

15.0° | 4.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 491-530 LUMEN

22.0° | 4.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 483-522 LUMEN

30254

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

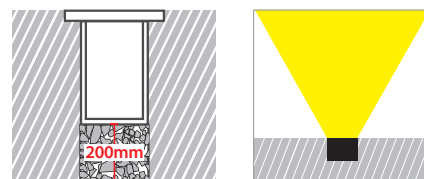
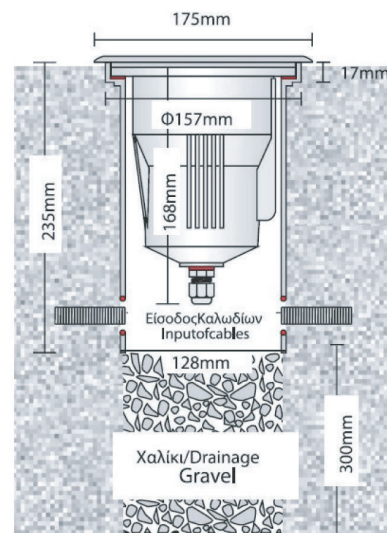
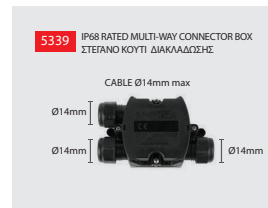
30255

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

Ø 175mm | 157mm | 235mm | Stepped Glass (10mm) | CE | IP67



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.