

Terra ALU 1L CV



- Φωτιστικό led χωνευτό εδάφους
- κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους
- σώμα και στεφάνι κατασκευασμένο από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο
- πολυεστερικά βαμμένο
- με 1 έξοδο φωτισμού
- με ενσωματωμένο led ισχύος σε ψήκτρα υψηλής απόδοσης
- για την καλύτερη διαχείριση της θερμότητας του led
- CRI>80
- σε θερμοκρασία χρώματος 3000-4000 Kelvin
- με υπερυψωμένο υάλινο προστατευτικό
- με 1 στιπιοθλίπτη IP68
- με inox βίδες και ελαστικά στεγανοποίησης από σιλικόνη
- λειτουργεί με εξωτερικό τροφοδοτικό / constant led driver
- με τάση τροφοδοσίας 24volt DC
- κατάλληλο για παράλληλη σύνδεση
- διαθέσιμο με βάση εδάφους
- από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο, πολυεστερικά βαμμένη
- ή από βαρέως τύπου χυτοπρεσσαριστό ορείχαλκο

- Waterproof inground recessed luminaire
- suitable for outdoors use
- body and flange
- made from heavy duty die cast aluminum
- with 1 lighting exit
- with incorporated high power led, smd technology
- adjusted on a high performance heatsink
- for best thermal management of the led source
- CRI>80 as standard
- CCT 3000-4000 Kelvin
- with extolled tempered glass for better
- lighting performance
- with 1 cable gland IP68
- with inox screws and silicon rubber gaskets
- works with remote/external led driver of constant voltage type
- input voltage 24v DC
- suitable for in parallel connection
- available with base for ground installation
- from die cast aluminum, polyester powder coated
- or from base made from heavy duty brass

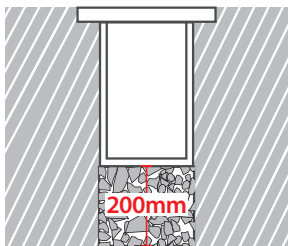
CRI>80 | Led source power and Luminous flux

Με εξωτερικό led driver | with remote/external led driver

30670	1.0W 1x1.0W 24V DC	3000 - 4000 KELVIN 38 - 42 LUMEN	⚡ ⚡
30671	2.0W 2x1.0W 24V DC	3000 - 4000 KELVIN 76 - 84 LUMEN	⚡ ⚡
30672	3.0W 2x1.5W 24V DC	3000 - 4000 KELVIN 100 - 110 LUMEN	⚡ ⚡



IK10



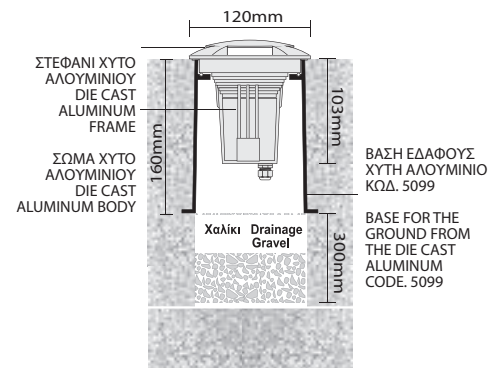
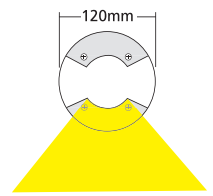
5099

ΒΑΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ
DIE CAST ALUMINUM GROUND BASE



5285

ΒΑΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ
BRASS GROUND BASE



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 burier lighting fittings instalation, at least 20cm depth drain hole filled by gravel must be made to prevent flooding, or for same reason use drain water pipes. Use H07RN cables only as other types of cables may not be conformed to assure the IP67 or IP68 rating