

kelvo® MARETTI KLV-101-0055 Φωτιστικό Downlight Σποτ για Λάμπα MR16 με Ντούι GU10 AC 220-240V Αδιάβροχο IP65
- Μαύρο Ματ - Μ9 x Π9 x Υ9cm



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Σειρά | kelvo® LIGHTING MARETTI |
| Ύφος | Μοντέρνο |
| Τύπος Φωτισμού | Με Λαμπτήρα (Δεν περιλαμβάνεται) |
| Τρόπος Τοποθέτησης | Επιφανειακό |



BARCODE



5210232013081

FIND ME
ON WEB

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

| | |
|----------------------------|---|
| Σειρά | kelvo® LIGHTING MARETTI |
| Χρώμα Σώματος | Μαύρο |
| Υλικό Κατασκευής | Αλουμίνιο, Γυαλί |
| Ύφος | Μοντέρνο |
| Τύπος Φωτισμού | Με Λαμπτήρα (Δεν περιλαμβάνεται) |
| Ντουί | GU10 |
| Ποσότητα Ντουί | 1 |
| Προτεινόμενος Τύπος Λάμπας | MR16 |
| Τρόπος Τοποθέτησης | Επιφανειακό |
| Μέγεθος | 9εκ |
| Τάση Λειτουργίας | AC 220-240V |
| Προσοχή | Ο Λαμπτήρας δεν Περιλαμβάνεται στη Συσκευασία |
| Βαθμός Προστασίας | IP65 |

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΒΑΡΗ

| | |
|--|---|
| Διαστάσεις Προϊόντος | 9 x 9 x 9εκ |
| Βάρος Προϊόντος | 255g |
| Τύπος Συσκευασίας | Έγχρωμη Συσκευασία kelvo® |
| Ποσότητα ανά Συσκευασία | 1τεμ |
| Ποσότητα ανά Κεντρική Συσκευασία (Κούτα) | 50τεμ |
| Διαστάσεις Συσκευασίας | 10 x 10 x 10εκ |
| Καθαρό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία | 293g |
| Ογκομετρικό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία | 200g |
| Διαστάσεις Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα) | 52 x 21 x 52εκ |
| Καθαρό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα) | 15300g |
| Ογκομετρικό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα) | 11356g |
| Τρόπος Αποστολής | Με Οποιοδήποτε (Ταχυμεταφορική ή Μεταφορική Εταιρεία) |



20.000+ sq/m

Globostar® Group Logistics.



3.000+

Συνεργάτες.



10.000+

Προϊόντα.



B2B

Εύκολη και γρήγορη διεκπεραίωση παραγγελιών.

We are Lighting your Life



ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΕ ΑΠΟ ΤΗΝ GLOBOSTAR GROUP Α.Ε.
1ο χλμ ΠΕΟ ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ-ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - 60100 - ΚΑΤΕΡΙΝΗ - ΕΛΛΑΔΑ
IMPORTED IN EU BY GLOBOSTAR GROUP S.A.

We are Lighting your Life

+3023510 36009

✉ cs@globostar.gr

🌐 www.globostar.gr

📍 1ο ΧΛΜ Π.Ε.Ο. Κατερίνης-Θεσσαλονίκης
60100, Κατερίνη, Ελλάδα