

GLOBOSTAR® LOVE 99253 Λάμπα E27 G125 LED 2.4W 204lm 360° AC 220-240V IP20 Κόκκινο Dimmable - Filament Chip - Μελί - M12.5 x Π12.5 x Υ18cm - 3 Χρόνια Εγγύηση



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σειρά	LOVE
Τάση Λειτουργίας	AC 220-240V
Ισχύς	2.4W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	204lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	85lm/W
Θερμοκρασία Χρώματος	Κόκκινο
Γωνία Δέσμης	360°
Ρυθμιζόμενη Ένταση	Ντιμαριζόμενο
Βαθμός Προστασίας	IP20



BARCODE

FIND ME
ON WEB

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Σειρά	LOVE
Ντουί	E27
Σχήμα	Γλόμπος
Τάση Λειτουργίας	AC 220-240V
Ισχύς	2.4W
Ισοδύναμη Ισχύς	10W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	204lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	85lm/W
Θερμοκρασία Χρώματος	Κόκκινο
Δείκτης Απόδοσης Χρωμάτων CRI/RA	≥80CRI/RA
Γωνία Δέσμης	360°
Τύπος LED	FILAMENT
Τύπος	G125
Υλικό Κατασκευής	Γυαλί
Ρυθμιζόμενη Ένταση	Ντιμαριζόμενο
Βαθμός Προστασίας	IP20
Εύρος Θερμοκρασίας Λειτουργίας	-20...+40 °C
Ονομαστική Διάρκεια Ζωής	≥30000 Ώρες
Αριθμός Κύκλων Εναλλαγής	≥50000 Κύκλοι On/Off
Χρόνος Έναυσης 100%	Άμεση Εκκίνηση <0.5 s
Υλικό Κατασκευής	Γυαλί

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΒΑΡΗ

Διαστάσεις Προϊόντος	12.5 x 12.5 x 18εκ
Βάρος Προϊόντος	96g
Τύπος Συσκευασίας	Έγχρωμη Ετικέτα GLOBOSTAR®
Ποσότητα ανά Συσκευασία	1τεμ
Ποσότητα ανά Κεντρική Συσκευασία (Κούτα)	20τεμ
Διαστάσεις Συσκευασίας	13 x 13 x 19.5εκ
Καθαρό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	169g
Ογκομετρικό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	659.1g
Διαστάσεις Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	67.5 x 28 x 40.5εκ
Καθαρό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	4500g
Ογκομετρικό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	15309g
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