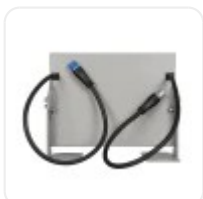


GLOBOSTAR® FLOODHENO 999-0264 Προβολέας Σποτ Wall Washer LED 36W 2880lm 30° DC 24V Αδιάβροχο IP65
Πολύχρωμο RGB Dimmable DMX512 - Bridgelux SMD Chip - Γκρι - M22 x Π11 x Υ16.5cm - 3 Χρόνια Εγγύηση



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σειρά	FLOODHENO
Τάση Λειτουργίας	DC 24V
Ισχύς	36W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	2880lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	80lm/W
Θερμοκρασία Χρώματος	Πολύχρωμο RGB
Ρυθμιζόμενη Ένταση	Ντιμαριζόμενο
Βαθμός Προστασίας	IP65



BARCODE

FIND ME
ON WEB

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Σειρά	FLOODHENO
Τρόπος Τοποθέτησης	Επιφανειακό
Χρώμα Σώματος	Γκρι
Τάση Λειτουργίας	DC 24V
Ισχύς	36W
Ισοδύναμη Ισχύς	220W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	2880lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	80lm/W
Θερμοκρασία Χρώματος	Πολύχρωμο RGB
Δείκτης Απόδοσης Χρωμάτων CRI/RA	≥80CRI/RA
Τύπος LED	BRIDGELUX SMD
Ρυθμιζόμενη Ένταση	Ντιμαριζόμενο
Βαθμός Προστασίας	IP65
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

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΒΑΡΗ

Διαστάσεις Προϊόντος	22 x 11 x 16.5εκ
Βάρος Προϊόντος	1230g
Τύπος Συσκευασίας	Έγχρωμη Ετικέτα GLOBOSTAR®
Ποσότητα ανά Συσκευασία	1τεμ
Ποσότητα ανά Κεντρική Συσκευασία (Κούτα)	8τεμ
Διαστάσεις Συσκευασίας	22.5 x 18.5 x 13εκ
Καθαρό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	1340g
Ογκομετρικό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	1082g
Διαστάσεις Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	80 x 23 x 28εκ
Καθαρό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	10934g
Ογκομετρικό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	10304g
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