

GLOBOSTAR® ΖΑΡΟΠΑΝ 90838 Φωτιστικό Urban Πλατείας/Πάρκου LED 30W 4080lm 120° AC 220-240V Αδιάβροχο IP65 Φυσικό Λευκό 5000K - Lumileds SMD Chip & Mean Well TÜV Driver - Γκρι Ανθρακί Ματ - M75 x Π14 x Υ360cm - 5 Χρόνια Εγγύηση



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σειρά	ΖΑΡΟΠΑΝ
Τάση Λειτουργίας	AC 220-240V
Ισχύς	30W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	4080lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	136lm/W
Θερμοκρασία Χρώματος	Φυσικό Λευκό 5000K
Γωνία Δέσμης	120°
Βαθμός Προστασίας	IP65



BARCODE



5210232043224

FIND ME
ON WEB

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Σειρά	ZAPOPAN
Τρόπος Τοποθέτησης	Επιδάπεδιο
Χρώμα Σώματος	Γκρι
Τάση Λειτουργίας	AC 220-240V
Ισχύς	30W
Ισοδύναμη Ισχύς	230W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	4080lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	136lm/W
Θερμοκρασία Χρώματος	Φυσικό Λευκό 5000K
Δείκτης Απόδοσης Χρωμάτων CRI/RA	≥80CRI/RA
Γωνία Δέσμης	120°
Τύπος LED	LUMILEDs SMD
Υλικό Κατασκευής	Αλουμίνιο
Βαθμός Προστασίας	IP65
Ονομαστική Διάρκεια Ζωής	≥35000 Ώρες
Αριθμός Κύκλων Εναλλαγής	≥50000 Κύκλοι On/Off
Χρόνος Έναυσης 100%	Άμεση Εκκίνηση <0.5 s

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΒΑΡΗ

Διαστάσεις Προϊόντος	75 x 14 x 360εκ
Βάρος Προϊόντος	12250g
Τύπος Συσκευασίας	Έγχρωμη Ετικέτα GLOBOSTAR®
Ποσότητα ανά Συσκευασία	1τεμ
Ποσότητα ανά Κεντρική Συσκευασία (Κούτα)	1τεμ
Διαστάσεις Συσκευασίας	78 x 15 x 362εκ
Καθαρό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	12750g
Ογκομετρικό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	84708g
Διαστάσεις Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	78 x 15 x 362εκ
Καθαρό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	12750g
Ογκομετρικό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	84708g
Τρόπος Αποστολής	Μόνο με Μεταφορική Εταιρεία (λόγω Μεγάλου Βάρους ή Όγκου)



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