

GLOBOSTAR® PANELCO 60194 Χωνευτό Downlight Panel Οροφής LED 42W 5250lm 60° AC 220-240V IP20 Ψυχρό Λευκό 6000K - Osram COB Chip & TÜV SÜD Driver - Λευκό Γαλακτερό - M22 x P22 x Y9.5cm / Q20cm - 5 Χρόνια Εγγύηση



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τάση Λειτουργίας	AC 220-240V
Ισχύς	42W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	5250lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	125lm/W
Γωνία Δέσμης	≥80 69° , 60°
Ρυθμιζόμενη Ένταση	Μη Ντιμαριζόμενο
Βαθμός Προστασίας	IP20



BARCODE

FIND ME
ON WEB

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Τρόπος Τοποθέτησης	Χωνευτό
Χρώμα Σώματος	Λευκό
Τάση Λειτουργίας	AC 220-240V
Ισχύς	42W
Ισοδύναμη Ισχύς	350W
Ωφέλιμη Φωτεινή Ροή	5250lm
Απόδοση Φωτεινής Ροής	125lm/W
Γωνία Δέσμης	≥80 69°, 60°
Τύπος LED	SMD
Υλικό Κατασκευής	Θερμοπλαστικό, Αλουμίνιο
Ρυθμιζόμενη Ένταση	Μη Ντιμαριζόμενο
Βαθμός Προστασίας	IP20
Εύρος Θερμοκρασίας Λειτουργίας	-20...+40 °C
Ονομαστική Διάρκεια Ζωής	≥35000 Ώρες
Αριθμός Κύκλων Εναλλαγής	≥50000 Κύκλοι On/Off
Χρόνος Έναυσης 100%	Άμεση Εκκίνηση <0.5 s
Υλικό Κατασκευής	Θερμοπλαστικό, Αλουμίνιο

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΒΑΡΗ

Διαστάσεις Προϊόντος	22 x 22 x 9.5εκ
Βάρος Προϊόντος	850g
Τύπος Συσκευασίας	Έγχρωμη Συσκευασία GLOBOSTAR®
Ποσότητα ανά Συσκευασία	1τεμ
Ποσότητα ανά Κεντρική Συσκευασία (Κούτα)	20τεμ
Διαστάσεις Συσκευασίας	23.5 x 23.5 x 11εκ
Καθαρό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	980g
Ογκομετρικό Βάρος Προϊόντος μαζί με την Συσκευασία	1214.9g
Διαστάσεις Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	60 x 47.5 x 47.5εκ
Καθαρό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	20740g
Ογκομετρικό Βάρος Κεντρικής Συσκευασίας (Κούτα)	27075g
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