



Τύπος φωτιστικού

Φωτομετρικό σώμα	Έμμεσο φως με συμμετρική κατανομή φωτός ως προς την περιστροφή, που κατευθύνεται προς τα κάτω.
Χαρακτηριστικά του φωτιστικού	Πλαφονιέρα κολύνας με σταθερή και ανθεκτική κατασκευή. Για φωτισμό ιδιωτικών χώρων και δημόσιων χώρων.

Γενικές πληροφορίες

Υλικά	Χυτοπρεσαριστός αλουμινένιος σκελετός βαμμένος με πούδρα. Φακός - διαφανές πολυανθρακικό, σταθεροποιημένο έναντι UV. Σιλικονούχο παρεμβύσμα. Βύσμα καλωδίου Nylon6.
Μέθοδος τοποθέτησης	Τοποθέτηση του φωτιστικού: 3 τρύπες $\varnothing 9\text{mm}$ με διάμετρο $\varnothing 145\text{mm}$ κάθε 120° . Το φωτιστικό είναι εξοπλισμένο με ράγα TH-35 με μήκος 100mm.
Τερματικό	Συνδέσεις ακροδεκτών: μέγιστο $3 \times 2,5\text{mm}^2$, δυνατότητα σύνδεσης φωτιστικού σε βρόχο μέγιστο $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Στρογγυλό καλώδιο στην μόνωση με διάμετρο $\varnothing 8...17\text{mm}$.
Καθαρό βάρος του φωτιστικού	11,03kg
Διαστάσεις κουτιού [cm]	22,5x22,5x103,5

Τεχνικά δεδομένα

Ισχύς φωτιστικού	17,5W
Φωτεινή ροή φωτιστικού	559lm
Αποδοτικότητα του φωτιστικού	31,9lm/W
Θερμοκρασία χρώματος	3000K
Δείκτης απόδοσης χρωμάτων CRI	80
Ονομαστική διάρκεια ζωής L70/B50 στους 25°C	50 000h
Φωτιστικό Power Factor	PF 0,49
Ta Rated temperature	$+25^\circ\text{C}$, κατόπιν αιτήματος έως $+50^\circ\text{C}$
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	Ta max= $+65^\circ\text{C}$
Ρεύμα εισροής	50A/190μs

Μέγιστος αριθμός φωτιστικών αυτού του τύπου ανά MCB:

B 10A: 8, B 16A: 14

Αξεσουάρ πωλείται ξεχωριστά

1230ZX0009	Σκυροδέτηση αγκύρωσης.
1231GA0009	Γείωση αγκύρωσης.
1232GA0009	Υποστήριξη αγκύρωσης.

Ανταλλακτικά

0925920130	LED μονάδα.
46999706	Τροφοδοσία ρεύματος.

Δείκτες

Δείκτης	Χρώμα	RAL
1240 KL IIAL	"ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ"	9006
1240 KL IIGR	ΓΡΑΦΙΤΗΣ	7016