

**Θερμαντικά Σώματα υπέρυθρης ακτινοβολίας IDP - IDM**

Τα θερμαντικά σώματα υπέρυθρης ακτινοβολίας IDP-IDM είναι σχεδιασμένα για χρήση τόσο σε εσωτερικούς όσο και σε εξωτερικούς χώρους. Μπορούν να στερεωθούν στον τοίχο ή σε ειδική βάση στήριξης. Είναι η τέλεια λύση για μεγάλους χώρους εργασίας όπου απαιτείται στοχευόμενη θέρμανση. Τα θερμαντικά σώματα υπέρυθρης ακτινοβολίας της ELNUR έχουν πολλές διαφορετικές εφαρμογές και είναι η ιδανική λύση για βεράντες κήπους, εστιατόρια, χώρους αναμονής, αποθήκες, εργαστήρια.

**Τεχνικά Χαρακτηριστικά:**

- Δομή κατασκευασμένη από χάλυβα σε μαύρο χ
- Ενσωματωμένος διπλός διακόπτης.
- Εξοπλισμένο με καλώδιο και φως.
- Εύκολα ρυθμιζόμενη γωνία προσανατολισμένης
- Τρεις έξοδοι παραγόμενης θερμότητας.
- Προστασία IPX4.
- Μόνωση κλάσης I.



IDM - 2000



IDP - 2000

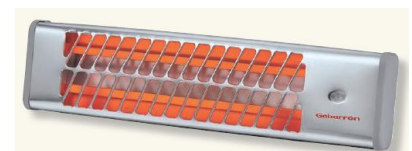
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΙΣΧΥΣ ΕΙΣΟΔΟΥ (W)	ΤΑΣΗ (V)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (cm)	ΤΙΜΗ (€)
IDM - 2000	650 – 1350 - 2000	230 - 240	50 x 35 x 13	82
IDP - 2000	650 – 1350 - 2000	230 - 240	50 x 35 x 13 170-200 h	125

**Θερμάστρα υπέρυθρης ακτινοβολίας IC για χρήση σε εσωτερικούς χώρους**

Η σειρά επίτοιχων θερμαστρών υπέρυθρης ακτινοβολίας IC της ELNUR είναι μια ασφαλής και πρακτική πηγή θερμότητας στο μπάνιο, στην κουζίνα, σε χώρους εργασίας και οπουδήποτε απαιτείται γρήγορη τοπική-στοχευόμενη θέρμανση.

**Τεχνικά Χαρακτηριστικά:**

- Οθόνη αντανάκλασης.
- Ενσωματωμένο διπολικός διακόπτης - καλώδιο.
- Προσαρμόσιμη γωνία δέσμης για να κατευθύνουν τη θερμότητα όπου )
- Παρέχεται καλώδιο παροχής με βύσμα .
- Περίβλημα από χάλυβα και αλουμίνιο.
- Δύο έξοδοι θερμότητας.
- Προστασία IP24.
- Κλάσης I.



IC - 1200

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΙΣΧΥΣ ΕΙΣΟΔΟΥ (W)	ΤΑΣΗ (V)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (cm)	ΤΙΜΗ (€)
IC - 1200	600 – 1200	230 - 240	54 x 13 x 11,5	50

Οι παραπάνω τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ 23%. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής τιμών – στοιχείων χωρίς προειδοποίηση