

ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ ΥΠΕΡΥΘΡΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ**IDP- IDM ΤΗΣ ELNUR**

ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ ΥΠΕΡΥΘΡΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ IDP- IDM ΤΗΣ ELNUR			
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΙΣΧΥΣ ΕΙΣΟΔΟΥ (W)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (cm)	ΤΙΜΗ (€)
IDM-2000	650-1350-2000W	50x35x13	82
IDP-2000	650-1350-2000W	50x35x13 ύψος 170-200	125

-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



IDM - 2000



IDP - 2000

- Δομή κατασκευασμένη από χάλυβα σε μαύρο χρώμα
- Χρήση σε εσωτερικούς & εξωτερικούς χώρους
- Ενσωματωμένος διπλός διακόπτης.
- Εξοπλισμένο με καλώδιο και φως.
- Εύκολα ρυθμιζόμενη γωνία -προσανατολισμένης δέσμης.
- Τρεις έξοδοι παραγόμενης θερμότητας.
- Προστασία IPX4.
- Μόνωση κλάσης I.






ΘΕΡΜΑΣΤΡΑ ΥΠΕΡΥΘΡΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ IC ΤΗΣ ELNUR




ΘΕΡΜΑΣΤΡΑ ΥΠΕΡΥΘΡΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ IC ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΤΗΣ ELNUR			
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΙΣΧΥΣ ΕΙΣΟΔΟΥ (W)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (cm)	ΤΙΜΗ (€)
IC - 1200	600-1200 W	54x13x11.5	57

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



IC - 1200

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

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