

CHAUFFAGE INFRAROUGE ELECTRIQUE DE 2.0KW POUR MONTAGE MURAL 400 FMC

Code d'article: 407001111



Caractéristiques

Énergie thermique:	2.0 kW
Énergie thermique (kCal/h):	1720 kCal/u
Énergie thermique (BTU/h):	6824 BTU/h
Prise:	0
Longueur du câble m:	5 m
Tension:	230 V
Longueur mm:	400 mm
Largeur mm:	220 mm
Hauter mm:	110 mm
Poids kg:	3.6 kg

Chauffage à infrarouge en version pivotante. Montage mural ou sur support mobile.

Équipé d'un câble de 5,0 mètres avec fiche Schuko et d'un support pour fixer l'appareil au mur. Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.

Spécialement conçu pour le chauffage sur et dans les bâtiments d'usine, les églises, les laboratoires, les halles de marché, les bâtiments temporaires et les terrains de sport. Un support mobile est disponible séparément.

- Pour un usage intérieur et extérieur
- Réflecteur ultra-polarisé (haut rendement par réflexion)
- Équipé d'un cordon résistant à la chaleur de 5 mètres avec fiche Schuko (HO5SS-F)
- Protection IPX5
- Support mural inclus
- chauffe 15 à 20 mètres carrés
- marquage CE
- Durée de combustion des lampes > 5000h

Accessoires optionnels



407004314
CONTROLEUR DE PUISSANCE
VARMA TEC STAR 4 JUSQU'A 3000
W



407004353
PRISE SCHUKO VARMA AVEC
TELECOMMANDE TEC 206/F1



407004214
VARMA TEC TRIPOD2 STAND