

CHAUFFAGE INFRAROUGE ELECTRIQUE 2KW EN ACIER INOXYDABLE POUR MONTAGE MURAL (1-230V)

Code d'article: 407001150



Caractéristiques

Énergie thermique:	2 kW
Énergie thermique (kCal/h):	1720 kCal/u
Énergie thermique (BTU/h):	6824 BTU/h
Longueur du câble m:	3 m
Tension:	230 V
Longueur mm:	500 mm
Largeur mm:	230 mm
Hauter mm:	160 mm

Chauffage infrarouge de 2,0 kW en acier inoxydable pour montage mural

Chauffage infrarouge en acier inoxydable. Montage mural ou sur support mobile (en option). Équipé d'un câble de 3,0 mètres avec fiche Schuko et d'un support pour fixer l'appareil au mur. Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.

Ce chauffage convient parfaitement à une utilisation dans des conditions "agressives", comme sur la côte ou dans les écuries. Résistant aux fumées d'ammoniac.

- Pour un usage intérieur et extérieur
- Réflecteur ultra-polarisé (haut rendement par réflexion)
- Câble résistant à la chaleur de 3 mètres avec Schuko
- Protection IP23
- Fourni avec un verre de sécurité
- Support mural inclus
- chauffe 15 à 20 mètres carrés
- 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