

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

Code d'article: 407011155



Caractéristiques

Énergie thermique:	2.0 kW
Énergie thermique (kCal/h):	1720 kCal/u
Énergie thermique (BTU/h):	6824 BTU/h
Prise:	1
Longueur du câble m:	3 m
Tension:	230 V
Largeur mm:	230 mm
Hauter mm:	160 mm
Poids kg:	5 kg

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

Chauffage de terrasse avec une émission de lumière minimale. Montage mural ou sur support mobile (disponible 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.

- Beaucoup moins d'émissions toxiques, même chaleur
- Réflecteur ultra-polarisé (haut rendement par réflexion)
- Cordon de 3 mètres résistant à la chaleur avec Schuko
- Protection IP23
- Idéal pour les restaurants, les musées et les terrasses de toit, par exemple.
- Support mural inclus
- Chauffe 15 à 20 mètres carrés
- Durée de vie de la lampe > 5000h

Accessoires optionnels



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



407004353
PRISE SCHUKO VARMA AVEC
TELECOMMANDE TEC 206/F1