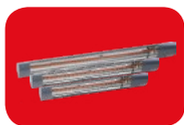


Infrarouge IRM

Infrarouges «moyenne portée»

SES ATOUTS

- Installation multiposition
- Sécurité
- Chaleur localisée



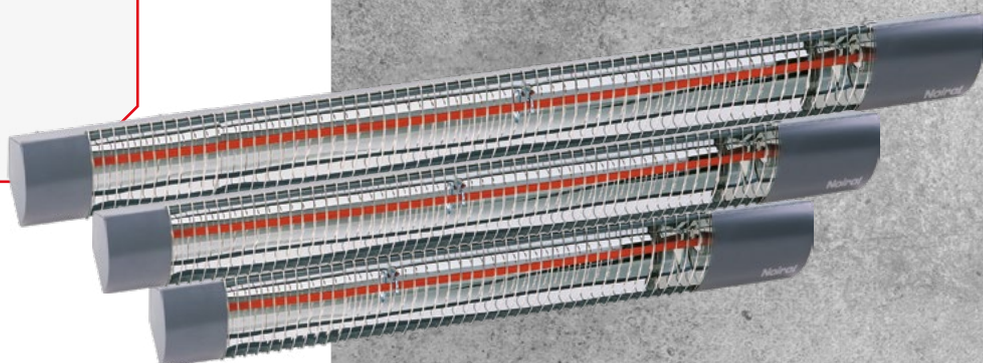
La technologie au service du confort et des économies...

Résistance infrarouge blindée inoxydable en acier Incoloy®.

Réflecteur poli en inox (0061015A) pour une installation même en milieu agressif.

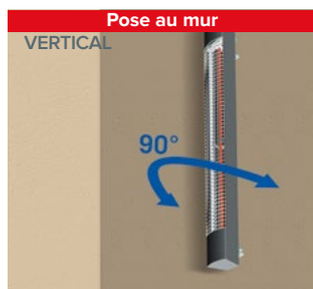
Réflecteur en aluminium poli, pour les autres modèles, protégée par une grille pour plus de sécurité.

Installation jusqu'à 3,5m de hauteur.



Système de fixation multiposition spécifique

Permet le montage sur le support vertical ou horizontal et d'orienter avec précision le flux de rayonnement pour un confort et une efficacité optimale.



Infrarouge IRM

Infrarouges «moyenne portée»

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Présentation

- Carrosserie en acier électrozingué revêtu d'époxy polyester.
- Coloris de carrosserie gris anthracite.

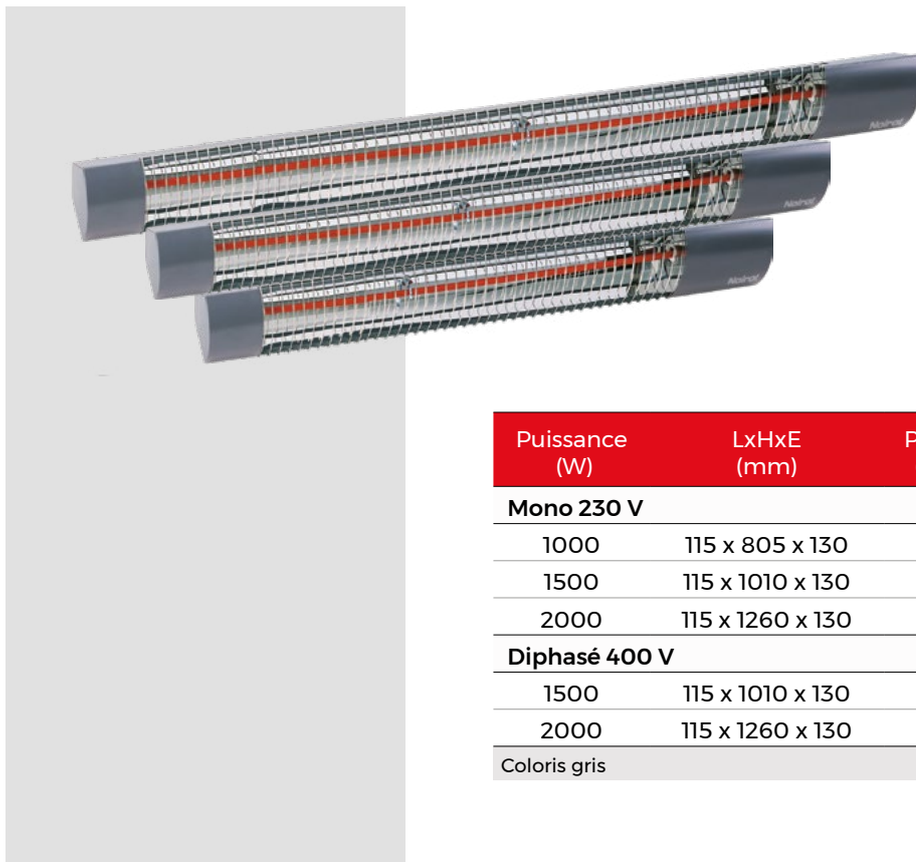
Element chauffant

- Élément blindé de fort diamètre en acier Incoloy®.
- Réflecteur en aluminium poli.
- Grille de protection en acier.

Installation

- Raccordement sur bornier avec entrée de câble protégée par presse-étoupe.
- Fixation par support articulé.

RÉFÉRENCES & FILAIRES



Puissance (W)	LxHxE (mm)	Poids (kg)	Référence
Mono 230 V			
1000	115 x 805 x 130	3,0	0029083AA
1500	115 x 1010 x 130	3,5	0029085AA
2000	115 x 1260 x 130	4,0	0029087AA
Diphasé 400 V			
1500	115 x 1010 x 130	3,2	0029095AA
2000	115 x 1260 x 130	3,8	0029097AA
Coloris gris			



IP21

IK07



Garantie
1 an

Notice d'utilisation à télécharger sur www.noirot.fr

Votre revendeur :

Noirot
LE CONFORT THERMIQUE **eco**RESPONSABLE

www.noirot.fr

107, boulevard Ney - 75883 Paris Cedex 18
Tél. : 01 53 06 27 00 • Fax : 01 42 29 66 05