

# Infrarouges IRC

## Des avantages inégalés :

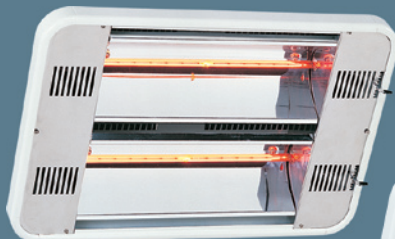
- Les réflecteurs sont orientables,
- Un support multiposition, pratique et facile à s'installer.
- Une grille multiposition.



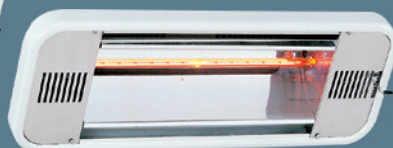
6000 W



4500 W



3000 W



1500 W



## 4 puissances pour toutes les configurations

Conçu pour les lieux réputés inchauffables :

- 1 - chauffage en extérieur
- 2 - quais de gare
- 3 - Chauffage localisé de poste...

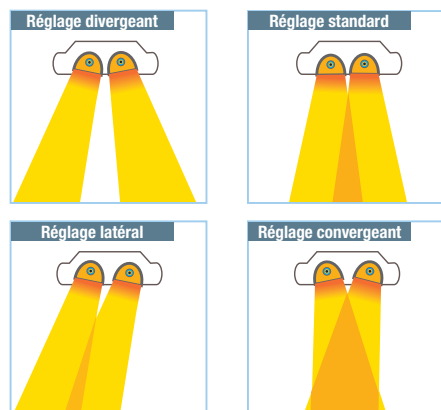


# Infrarouges "longue portée" Infrarouges IRC

## LES RÉFLECTEURS ORIENTABLES : un système exclusif et breveté

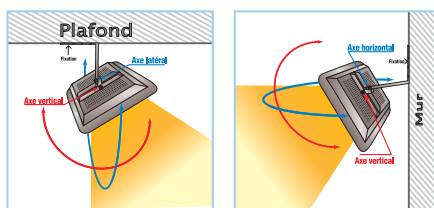
Une manette graduée (modèle breveté) oriente les réflecteurs. Il est ainsi possible d'orienter les faisceaux et de moduler la zone de chauffe.

Grâce à ses réflecteurs individuellement orientables, la surface de chauffe d'un même appareil peut être modulée à volonté.



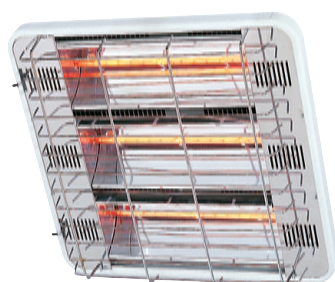
## PRATIQUE, FACILE À INSTALLER, un support multiposition

Grâce à son support spécial multiposition qui se pose au mur comme au plafond, l'appareil peut être orienté dans tous les sens, horizontalement comme verticalement.



## LA GRILLE DE PROTECTION en option

Elle protège les appareils lorsqu'ils sont installés dans un environnement à risque tels que les salles de sport ou à proximité de lieux de passage.



## LES RÉFLECTEURS ORIENTABLES : un système exclusif et breveté

### Réflecteur parabolique diffusant :

Il rayonne sur une surface plus large pour un chauffage plus doux.



Réflecteur diffusant :  
rayonnement doux

### Réflecteur parabolique directif :

Il concentre au maximum le rayonnement sur une surface minimum.



Réflecteur directif :  
rayonnement concentré

## DIMENSIONS ET RÉFÉRENCES

Référence directif (lisse)	Référence diffusant (martelé)	Puissance (W)	Nombre de tube	Hauteur mini d'installation* directif/diffusant (m)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Poids (kg)
<b>IRC à tube HeLeN</b>								
2640-0AAER	2640-0ABER	1500	1	2,5 / 2,5	470	178	90	3,3
2640-1AAER	2640-1ABER	3000	2	4,0 / 3,0	470	318	90	4,3
2640-2AAER	2640-2ABER	4500	3	4,5 / 3,5	470	458	90	6,1
2640-3AAER	2640-3ABER	6000	4	5,5 / 4,0	470	598	90	7,3
<b>IRC à tube filtre brun</b>								
2641-0 AAER	2641-0 ABER	1500	1	2,5 / 2,5	470	178	90	3,3
2641-1 AAER	2641-1 ABER	3000	2	4,0 / 3,0	470	318	90	4,3
2641-2 AAER	2641-2 ABER	4500	3	4,5 / 3,5	470	458	90	6,1
2641-3 AAER	2641-3 ABER	6000	4	5,5 / 4,0	470	598	90	7,3
<b>IRC à tube blanc (nous consulter)</b>								

\*Pour une pose de l'appareil à 45°C

Référence	Designation
<b>Accessoires</b>	
2698-0BB	Grille de protection pour 1500 W
2698-1BB	Grille de protection pour 3000 W
2698-2BB	Grille de protection pour 4500 W
2698-3BB	Grille de protection pour 6000 W
2699-4AA	Tube HeLeN seule - 1500 W
2699-5AA	Tube filtre brun seule - 1500 W

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Carrosserie en acier électrozingué revêtu d'époxy polyester.
- Tube rayonnant filtré de type HeLeN.
- Réflecteur orientable lisse ou martelé.
- Raccordement sur bornier avec entrée de câble protégée par presse-étoupe étanche.
- Support de fixation multidirectionnel.
- Coloris blanc (Ral 90002).

TENSION :  
Tous modèles : Mono 230 V  
Modèles 4500 W : Mono 230 V, Tri 230 V et Tri 400 V

IK08 avec grille protection  
CE - Classe I - IP 22



Votre revendeur :

# Noirot

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

www.noirot.fr

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



Conçu, développé et fabriqué dans nos usines en France.