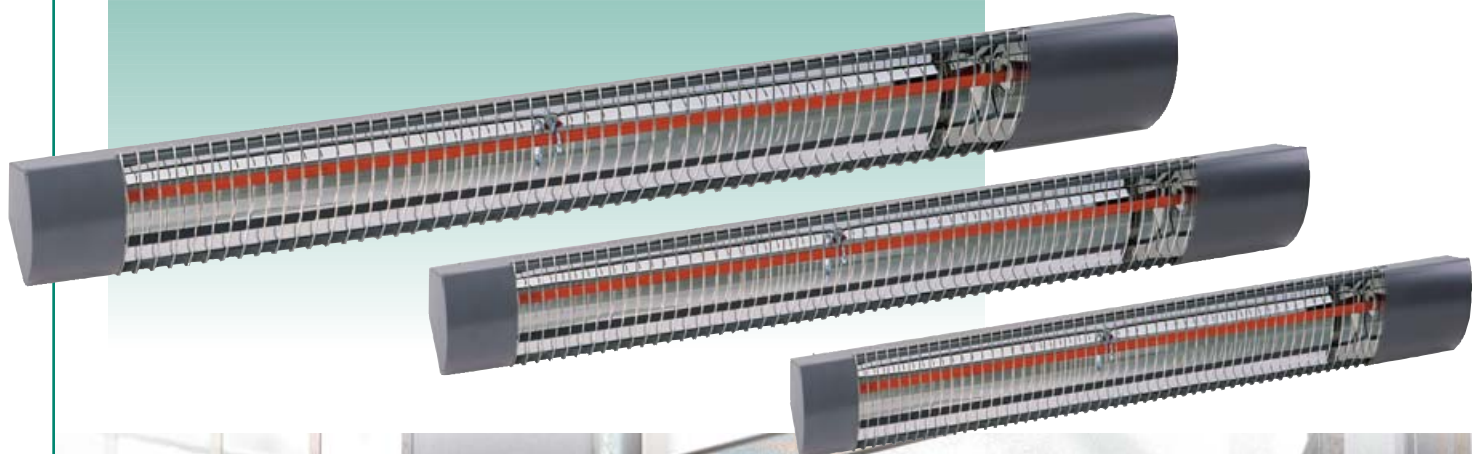


Infrarouge moyenne portée

EB

Le chauffage directif efficace et robuste



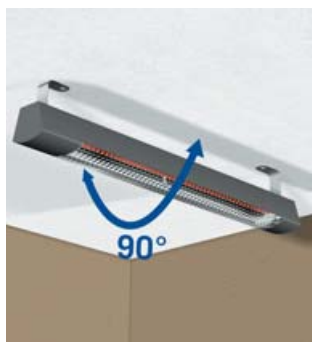
UTILISATION

- Chauffage localisé de poste
- Chauffage de zone de travail
- ...

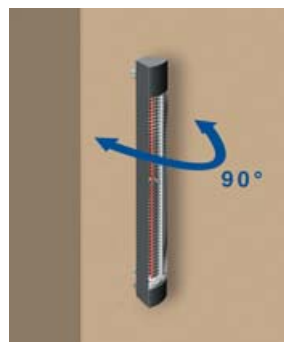
Le chauffage de poste qui s'installe à l'horizontale comme à la verticale.

Fixation multiposition sur support réglable

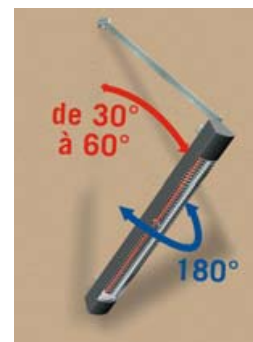
► Pose au plafond



► Pose à la verticale au mur





► Pose au mur



Caractéristiques techniques

- Carrosserie en acier electrozingué revêtu d'époxy polyester
- Eléments blindés de fort diamètre en acier Incoloy
- Réflecteur en aluminium poli
- Grille de protection au contact
- Raccordement sur bornier interne avec entrée de câble protégée par presse-étoupe étanche
- Coloris de carrosserie gris anthracite
- Fixation par support articulé

	Puissance (W)	Intensité (A)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Epaisseur (mm)	Poids (kg)	Références	Codes
	Infra-rouge 230 V							
	1000	4,3	805	115	130	3,0	EB 10 M-02	A688163
	1500	6,5	1010	115	130	3,6	EB 15 M-02	A688165
	2000	8,7	1260	115	130	4,5	EB 20 M-02	A688167
	Infra-rouge 400 V							
	1500	3,8	1010	115	130	3,6	EB 15 M-04	A688175
	2000	5,0	1260	115	130	4,5	EB 20 M-02	A688177
Accessoires de fixation complémentaires (selon installation)								
	Pour le 1000 W						FM EB 10	A688160
	Pour le 1500 W						FM EB 15	A688161
	Pour le 2000 W						FM EB 20	A688162

CE Classe I IP21 IK08

Tension : mono 230 V ou diphasé 400 V