

S.A.S à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

CHAUFFAGE INFRAROUGE INDUSTRIEL - 40020045

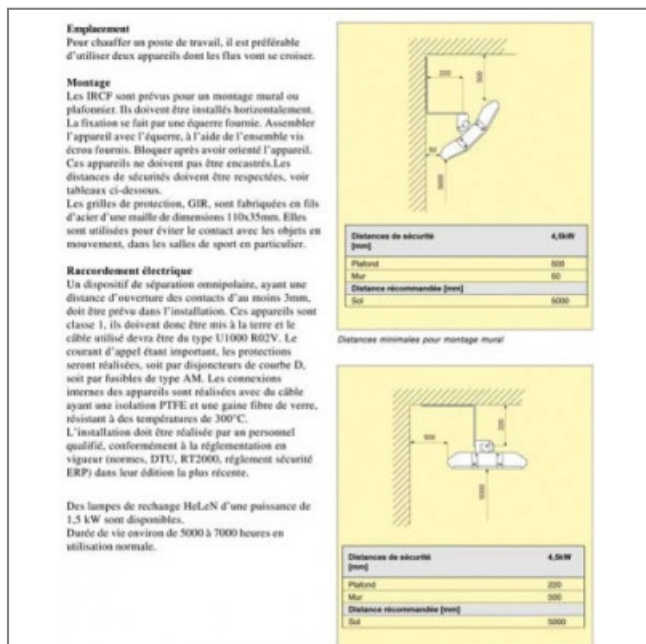
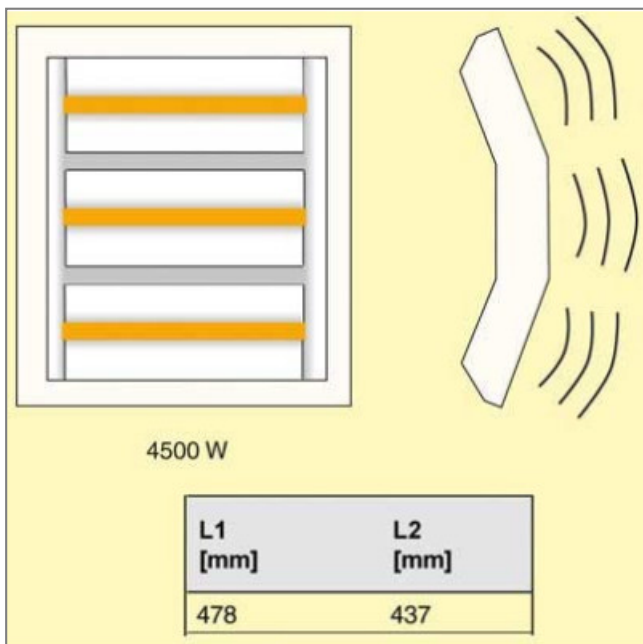
Cet émetteur infrarouge a été spécialement développé pour le chauffage ciblé dans d'importants volumes réputés difficiles à chauffer, notamment des usines, entrepôts, salles de sport, églises, quais de réception/expédition, hangars d'aviation et chapiteaux.

La mise en température quasi instantanée évite le préchauffage et le rend très économique. Sous certaines conditions, il peut également convenir pour du chauffage global. La gamme est modulable et évolutive. Il se compose d'un carénage en tôle d'acier laqué ivoire, d'une console de fixation permettant une orientation facile (pose murale ou en plafond), d'un boîtier de connexion, de trois lampes HeLeN de 1500W, permettant une allure de chauffe, de trois réflecteurs en aluminium poli ou martelé suivant le type de diffusion souhaité. Conforme à la EN 60 335 2 30. Précautions : doit être installé avec un câble électrique haute température. Ne pas orienter face à un mur ou un plafond.



Caractéristiques :

- Alimentation : 230V
- Indice de protection : 20
- Puissance absorbée (watts) : 4500
- Conformité RoHs : Non



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

