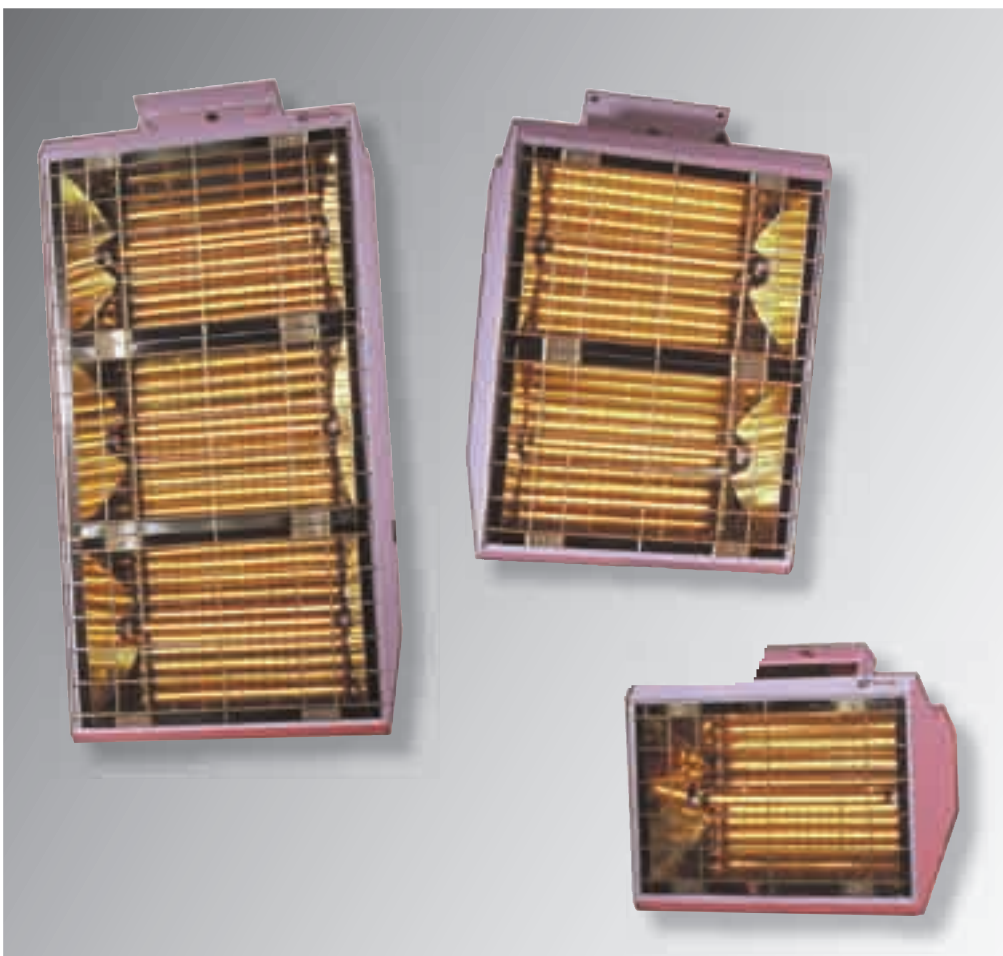


Pérou

Chauffage InfraRouge Court



Sous le soleil exactement...

Totalement silencieux, le Pérou procure une chaleur instantanée et une efficacité optimale même dans les bâtiments de grande hauteur et les locaux mal isolés.

Le rayonnement de l'infrarouge longue portée Pérou, comparable au rayonnement solaire, permet un bon confort.



Destination

Lieux recevant du public : halls de passage et d'attente, halls d'exposition, amphithéâtres, terrasses, garages, salles de sport, musées, églises...

Dans l'industrie : ateliers, postes et zones de travail, quais de déchargement, zones « antigel »...




Caractéristiques techniques

Le Pérou est un appareil de chauffage robuste, facile à installer, dont la chaleur orientable permet de ne chauffer que les espaces déterminés.

- Réflecteurs multifacettes de conception optique de haute précision.
- Réflecteur spectral en aluminium anodisé de couleur or.
- Tubes à infrarouge linéaire, filaments tungstène.
- Grille de protection couleur or, livrée en série.
- Equipé en série d'une lampe Slim diffusant une couleur orangée et assurant une luminosité de 1000 lumens (pour 1500 W)*.
- Installation sur console (fournie), hauteur minimale d'installation : 2,50 m.
- Tension d'alimentation : 230 V pour IRC 15 - 20 - 30
230 V / 400 V pour IRC 45 - 60.
- Garantie 2 ans.

Référence	Puissance	L x p x h	Poids
TP IRC 15	1500 W	434 x 140 x 310 mm	3 kg
TP IRC 20	2000 W	434 x 140 x 310 mm	3 kg
TP IRC 30	3000 W	434 x 140 x 600 mm	7 kg
TP IRC 45	4500 W	434 x 140 x 855 mm	10 kg
TP IRC 60	6000 W	434 x 140 x 855 mm	10 kg

IP 22 Classe 1 IK 08
Coloris Ral 9002 

* Fourniture possible, en option, d'une lampe filtre neutre (couleur blanche), d'une lampe filtre rouge (couleur rouge) ou d'une lampe HeLeN.