



Panneau radiant architectural Série ORP



**Produit une chaleur enveloppante, propre et économique.
Installation simple et relocalisation possible.**



Chaleur enveloppante :

Réchauffement par rayonnement, un processus qui se produit naturellement en réchauffant directement les personnes et les objets.



Propre :

Aucune circulation d'air due à son fonctionnement, donc sans poussière.



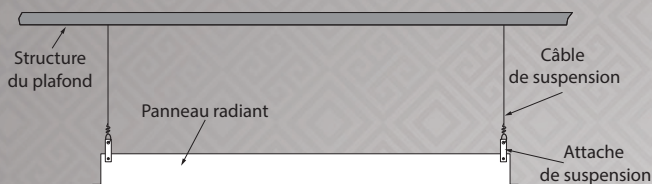
Économique :

Niveau de confort supérieur à des réglages de température inférieurs.

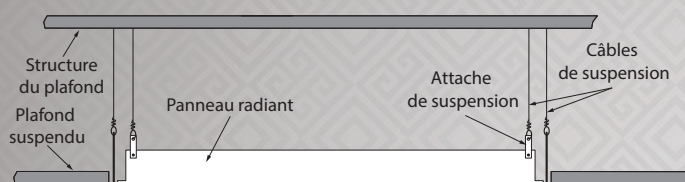
Installation du panneau radiant :

Hauteur minimale d'installation de 7 pi (2.13 m) du plancher et un dégagement minimum de 2 po (50.8 mm) au-dessus du panneau.

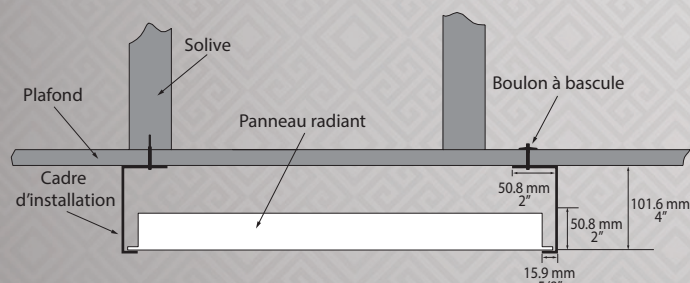
Suspendu à un plafond



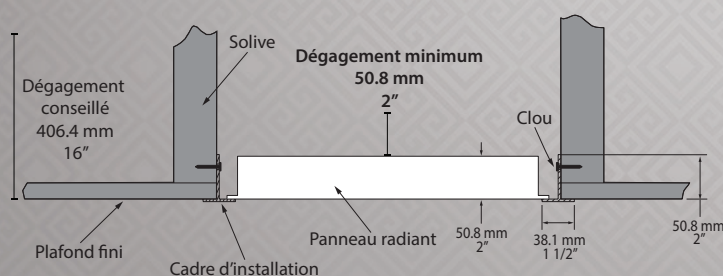
Inséré à un plafond suspendu de type «T-Bar»



En surface à un plafond de gypse - Option SF



Encastré à un plafond de gypse - Option PF



Couleur :

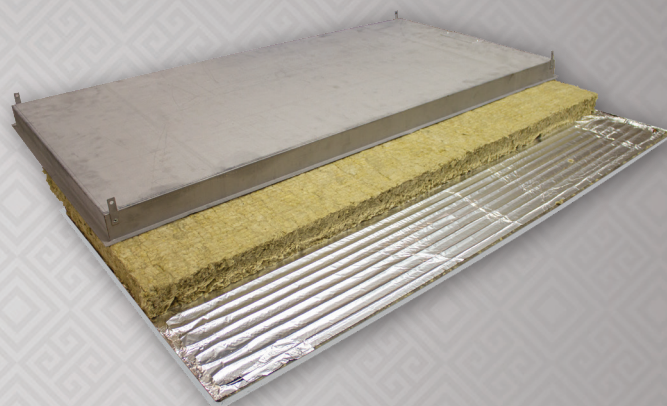
- Standard blanc polaire
- Couleurs sur mesure disponibles sur demande

Construction :

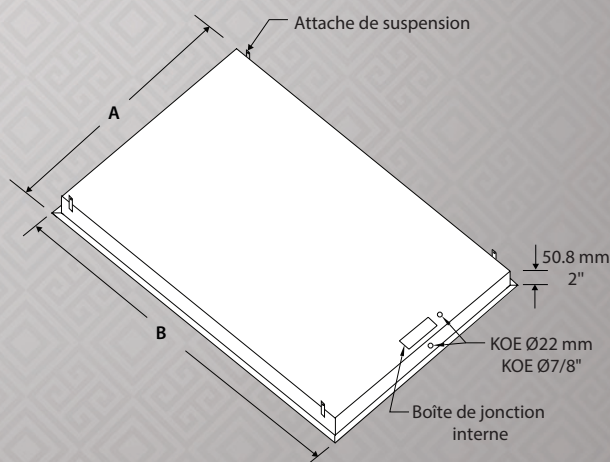
- Peinture en poudre de polyester haute température
- Acier galvanisé de calibre 22
- Feuille réfléchissante
- 2 po d'isolation en laine minérale, densité 4 PSF

Élément :

- Fil de résistance en alliage nickel-chrome



Dimensions :



	AS2424		AS2448		AS1448		AS1460	
	mm	po	mm	po	mm	po	mm	po
A	603.25	23 3/4	603.25	23 3/4	349.25	13 3/4	349.25	13 3/4
B	603.25	23 3/4	1212.85	47 3/4	1212.85	47 3/4	1517.65	59 3/4