

SOLIS

Chauffage électrique architectural

Plinthe encastré



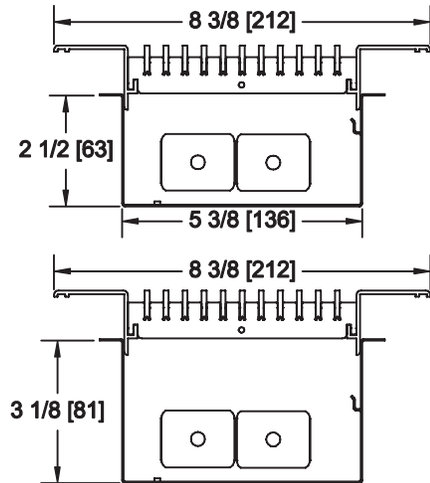
les systèmes de chauffage à basse température sont les plus efficace pour rendre et maintenir une température ambiante confortable.

Couleurs: Blanc ou Anodisé
Construction: Boîtier de calibre 20.
Protection contre la surchauffe.

Puissance: 100 @ 250 Watts / pied
Tension: 240, 347 et 600 volts.

Élément: Tubulaire et en acier inoxydable, fixé au centre et flottant aux extrémités dans des manchons de nylon pour éliminer les bruits de dilatation et de contraction du métal soumis aux cycles de chauffage.

Garantie: Élément électrique chauffant garanti a vie, autres composantes garanties 1 an.



Grille en extrusion
d'aluminium peinte.
14g

L'épaisseur du couvre-sol peut varier
de 1/4 @ 1po.

Boîtier d'encastrement coulé dans la dalle.
acier satiné 18g

protection thermique linéaire

Alimentation par les bouts
koe 7/8 (22mm)
(les 2 bouts)