

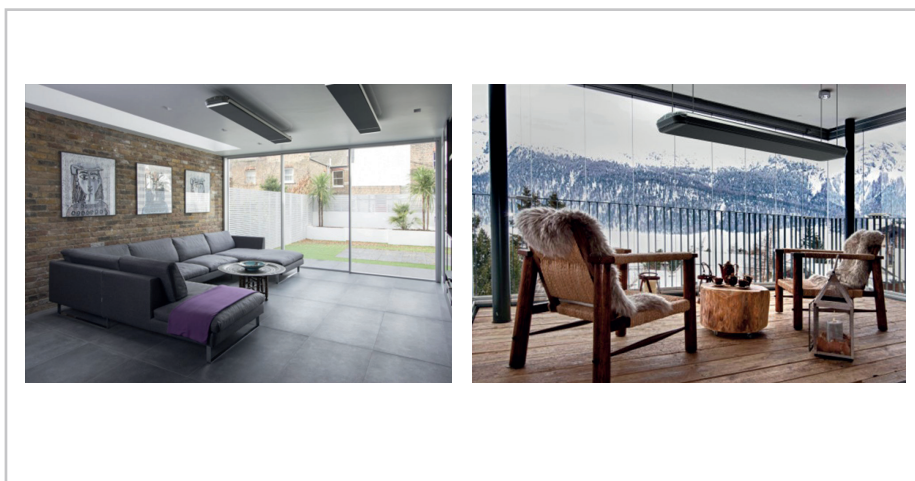
# CHAUFFAGE RADIANT SOMBRE

## RADIANT HOT TOP (IP 55)

Ce chauffage radiant électrique est adapté aussi bien pour les zones ouvertes que pour l'intérieur. Son principe est le même qu'un infrarouge mais sans la lumière qui peut parfois éblouir. La chaleur est très douce et enveloppante. La zone se réchauffe immédiatement après que le dispositif de chauffage soit mis en marche. En raison de son haut niveau de résistance à l'eau, le chauffage HOT TOP est adapté aux lieux dont l'humidité est élevée. Ce mode de chauffage est de plus populaire en raison de sa grande fiabilité, de son efficacité instantanée, de sa discrétion.

### APPLICATIONS

- Locaux mal isolés thermiquement / sas d'entrée ou de sortie
- Postes de travail intérieurs ou extérieurs.
- Salle d'attente / bureaux / salles de réunions



### AVANTAGES

- Il n'y a pas d'émission d'odeur, de fumée et pas de consommation d'oxygène.
- Fonctionne sans bruit et sans brassage d'air.
- Tous les modèles HOT TOP travaillent par rayonnement, sans émission de poussières
- Pour la série D option d'un gradateur avec télécommande et 3 positions de rayonnement (Basse, moyenne, haute).

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		9815 (D)	9824 (D)	9832 (D)
Puissance max	W	1500	2400	3200
Tension	V/Hz		1-230-50	
Degré IP			IP 55	
Dimensions	L x l x H (cm)	110 x 20,1 x 5,8	155 x 20,1 x 5,8	195 x 20,1 x 5,8
Poids (kg)	kg	5,7	7,8	9,8



Pièce d'écartement pour fixation plafond



Pièce de jonction de deux HOT TOP en ligne

Pièce de jonction de deux HOT TOP superposés