

## CASSETTES RAYONNANTES HAUTE TEMPERATURE HTT

Pour bâtiments industriels, halls d'exposition, salles polyvalentes ou salles de sport...

### Références

Classe 1 - IP 44

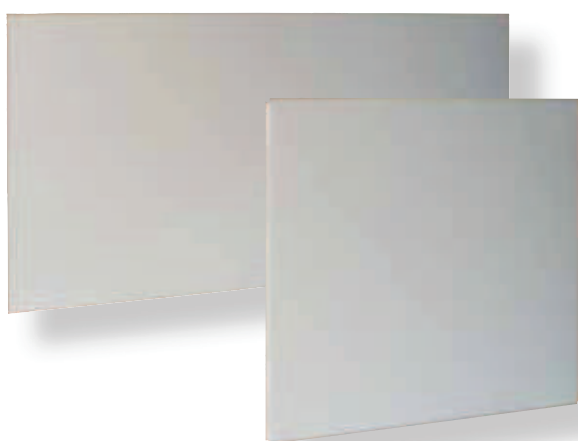
Type	Puiss. (W)	Tension (V)	L x l x p (mm)	Poids (kg)	Code
SB 09	900	230	1550 x 150 x 60	8,15	54500
SB 12	1200	230	1550 x 150 x 60	8,15	54505
SB 18	1800	230/400	1550 x 250 x 60	12,9	54510
SB 24	2400	230/400	1550 x 250 x 60	12,9	54515
SB 30	3000	230/400	1550 x 350 x 60	17,7	54520
SB 36	3600	230/400	1550 x 350 x 60	17,7	54525

- Conformes aux normes EN 60335-1 et EN 60335-2-30
- Hauteur min. d'installation : 3,50 m



## CASSETTES RAYONNANTES BASSE TEMPERATURE PBT

Pour bâtiments tertiaires, parc d'exposition, salles polyvalentes ou salles de sport...



Régulation par thermostat semi-encasté TH 303 D voir p9

- Basse température max 100°C
- Carrosserie en tôle galvanisée
- Revêtement thermoquartz blanc
- Film chauffant
- Alimentation mono 230 V - câble 1 m
- Conformes aux normes EN 60335-1 et EN 60335-2-30
- Hauteur min. d'installation :  
PBT 300 : 2,50 m - PBT 600 : 3 m
- Installation en plafond et faux-plafond

### Références

Classe 1 - IP 44

Type	Puiss. (W)	L x l x p (mm)	Poids (kg)	Code
PBT 300	300	592 x 592 x 30	5	56705
PBT 600	600	1192 x 592 x 30	10,4	56710