

CASSETTES RAYONNANTES HAUTE TEMPERATURE HTT

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

Références

Classe 1 - IP 44

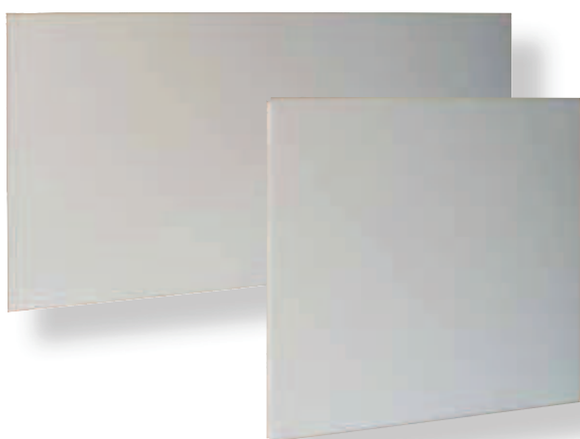
| Type | Puiss. (W) | Tension (V) | L x l x p (mm) | Poids (kg) | Code |
|-------|------------|-------------|-----------------|------------|-------|
| SB 09 | 900 | 230 | 1550 x 150 x 60 | 8,15 | 54500 |
| SB 12 | 1200 | 230 | 1550 x 150 x 60 | 8,15 | 54505 |
| SB 18 | 1800 | 230/400 | 1550 x 250 x 60 | 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 |