

## DYBOX

### Cassette rayonnante basse température



Un chauffage global discret et confortable

- Pas de mouvement d'air ni de stratification grâce au rayonnement diffus vers le sol.
- La chaleur est répartie uniformément.



2 versions

- Pose en applique ou suspendue, 300 et 600 W.
- Pose encastrée ou suspendue, 200 W.

3 possibilités de fixation

- Elles s'installent à l'horizontale et, suivant les configurations, en applique, suspendue ou encastrée au droit d'un plafond.



Thermostat mural électronique (option)



Efficaces et discrètes



Thermostat mural électrique (en option)



## Cassette rayonnante basse température

### Caractéristiques techniques

#### Présentation

- Caisson en acier traité avec platine de fixation.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Face émettrice revêtue d'époxy polyester.
- Coloris : blanc satiné.

#### Installation

- Hauteur d'utilisation conseillée : entre 3 et 4 m.
- Température moyenne d'émission environ 80°C.
- Dossieret de fixation fourni pour le modèle encastrable.

#### Raccordement

- Cordon d'alimentation (1 m) 3 conducteurs (Ph+N+T).
- Dimensions modulaires :
  - 60 x 60 cm et 60 x 120 cm pour modèles suspendus.
  - 60 x 60 cm pour modèle encastrable.

### Et pour encore plus d'économies



#### Dimensions modulaires :

leurs dimensions permettent d'être en parfaite adéquation avec les plafonds modulaires.



#### Solution discrète pour le tertiaire :

installée à l'horizontale, encastrée, suspendue ou en applique au plafond, c'est la solution discrète pour les locaux de type tertiaire à utilisation occasionnelle ou permanente.



#### Finition ultra-émissive satinée et nettoyable :

sa résistance surfacique associée à un isolant thermique spécifique lui confère un excellent rendement.

Un revêtement ultra-émisif nettoyable est appliqué sur la surface qui rayonne vers la pièce.

### Thermostat (en option)

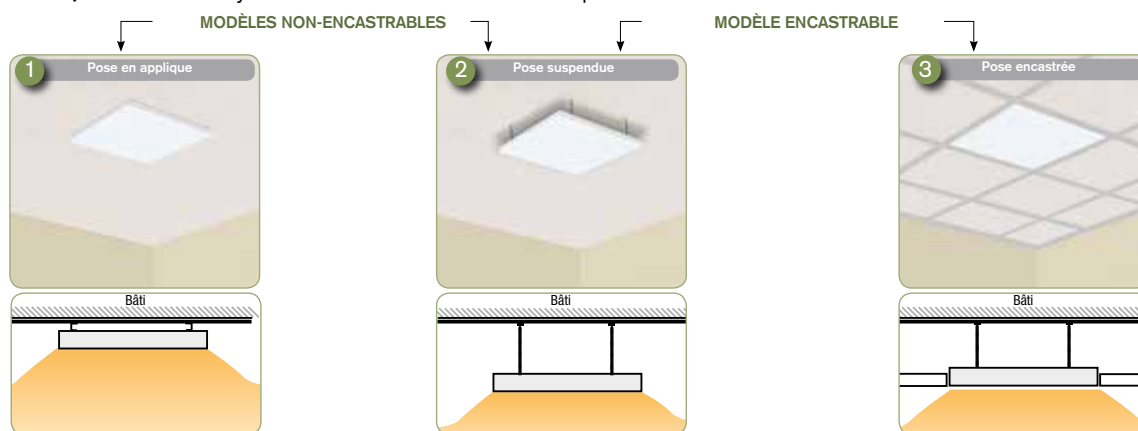
Semi-encastré, ce thermostat est programmable 6 ordres, avec voyant lumineux de témoin de chauffe.



### Dimensions et références

Puissances (W)	Dimensions L x H x P (cm)	Poids (kg)	Codes
<b>A suspendre</b>			
300	59,2 x 59,2 x 4,0	7,2	A750442
600	119,2 x 59,2 x 4,0	14,0	A750443
<b>A encastrer</b>			
200	59,2 x 59,2 x 4,0	7,2	A750820
Thermostat	Dimensions L x H x P (cm)	Poids (kg)	Codes
<b>Accessoires</b>			
Électronique	9,0 x 15,0 x 4,0	0,5	F100656
Électronique semi-encastré	9,0 x 15,0 x 4,0	0,5	A689890

**Thermostats électroniques** : 6 ordres. Voyant témoin de chauffe. Pouvoir de coupure 8A/250 V.



Suivant les configurations, elles peuvent être installées à l'horizontale, en applique ①, suspendue ② ou encastrée ③ au droit d'un plafond.



Classe I  
IP44 IK08



Mono  
230 V

Garantie 1 an

Téléchargez l'application iPad gratuite sur l'App Store



Votre revendeur :

**AIRELEC**  
109, boulevard Ney • 75018 PARIS  
Tél. 01 53 06 28 60 • Fax : 01 42 28 77 74  
[www.airelec.fr](http://www.airelec.fr)