



⚡ Chauffage électrique 800-2200 W

8 Modèles 

## Elztrip EZ 200

Cassette rayonnante à deux lames pour grands magasins, entrepôts, etc.

### Application

L'EZ200 est destiné au chauffage intégral ou d'appoint, ainsi qu'à la protection contre les courants d'air froids au niveau des fenêtres dans des locaux de type grand magasin, salles polyvalentes, atelier de montage, etc.

### Confort

Les cassettes rayonnantes produisent une chaleur douce et agréable, permettant de personnaliser du chauffage. Ils assurent en outre une excellente protection contre le refroidissement venant des parois froides. Sans pièces mobiles et donc silencieux, ce système ne provoque aucun déplacement d'air, ne contribuant donc pas à la diffusion des poussières, bactéries et odeurs.

### Fonctionnement et économie

Les cassettes rayonnantes s'installent aisément et ne nécessitent qu'un minimum d'entretien. Le montage sous plafond libère les murs et accroît la sécurité. Leur mise en chauffe très rapide permet de réduire la température de chauffage sans réduction de confort.

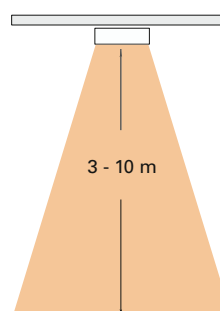
### Esthétiques

Des lignes sobres pour une intégration naturelle avec le reste de l'équipement électrique.

### Caractéristiques du produit :

- Structure superficielle pour une efficacité optimale.
- Fixations pour montage sous plafond fournies.
- Boîtier inoxydable en tôle d'acier laminée à chaud, galvanisée et émaillée à la poudre. Couleur : RAL 9016. Lame chauffante en aluminium anodisé.
- Les cassettes sont homologuées pour un branchement en série.
- IP44.

### Hauteur d'installation



Nos produits peuvent être modifiés sans préavis.

# Elztrip EZ 200

## Caractéristiques techniques | Elztrip EZ200 ⚡

Type	Puissance [W]	Tension [V]	Intensité [A]	Température de surface maxi [°C]	Dimensions L x h x l [mm]	Poids [kg]
EZ208	800	230V~	3,5	340	683x64x282	4,9
EZ212	1200	230V~	5,2	340	923x64x282	6,8
EZ217	1700	230V~	7,4	340	1221x64x282	8,8
EZ222	2200	230V~	9,6	340	1520x64x282	10,7
EZ20831	800	400V2~	2,0	340	683x64x282	4,9
EZ21231	1200	400V2~	3,0	340	923x64x282	6,8
EZ21731	1700	400V2~	4,3	340	1221x64x282	8,8
EZ22231	2200	400V2~	5,5	340	1520x64x282	10,7

Indice de protection : (IP44), protection contre les éclaboussures  
Marquage CE.

## Dimensions

