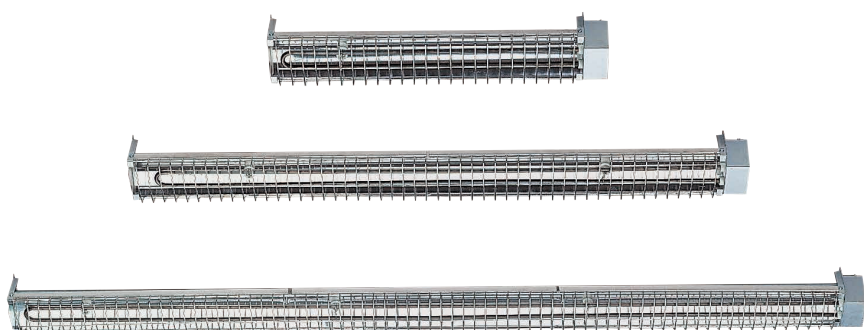


## Types REL et REP



REL 1000 - 2000 - 3000

REP 2400

### description

Les radiants électriques REL et REP se branchent sur courant monophasé 230 V.

- résistance blindée inox avec réflecteur, ou panneaux céramique (REP 2400),
- grille de protection,
- boîtier de raccordement électrique pour les REL, câble et prise pour les REP,
- REP 2400 : équipé d'une sécurité anti-basculement. Montage au sol sur berceau non orientable,
- REL : suspension par chaînette, élingue ou fixation au mur.

### utilisation

- chauffage d'appoint localisé : vestiaires, postes de travail, comptoirs de vente, patios, terrasses...
- protection antigel : stockage, canalisations, machines...
- préchauffage : carrosserie, peinture, plâtre...

### avantages

- légers et peu encombrants,
- faciles à installer et sans entretien,
- le rayonnement chauffe les surfaces, les personnes et les objets, pas le volume d'air : les radiants sont efficaces à l'intérieur des locaux comme en plein air.

### caractéristiques techniques

Remise (B)

Voir conditions p. 29M

TYPE	PUISSANCE W	RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE	DIMENSIONS L x l x h cm	POIDS kg	PRIX HT EUROS	ÉCO-TAXE	CODE
REL 1000	1000	mono 230 V / 4,3 A	55 x 10 x 10	1,3	<b>147,00</b>	<b>1</b>	209 1100
REL 2000	2000	mono 230 V / 8,7 A	105 x 10 x 10	2,3	<b>184,00</b>	<b>1</b>	209 1200
REL 3000	3000	mono 230 V / 13,0 A	155 x 10 x 10	3,4	<b>223,00</b>	<b>1</b>	209 1300
REP 2400	800 / 1600 / 2400	mono 230 V / 10,5 A	40 x 36 x 52	6,0	<b>285,00</b>	<b>1</b>	209 1500

ACCESSOIRES : voir pages 14M à 17M