

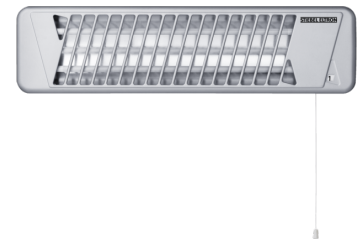
# IW 120

PETITS APPAREILS DE CHAUFFAGE

RÉF. PRODUIT: 229339

Ce radiateur à quartz vous permet d'intégrer la chaleur à votre vie quotidienne en toute flexibilité. L'appareil chauffe votre pièce à la bonne température de manière ciblée et en peu de temps. Vous ressentirez sa chaleur rayonnante pratiquement dès que vous l'allumerez.

Par exemple, le chauffage est pratique dans la salle de bain, où vous sentez le confort dès votre toilette matinale. Un petit tour sur la terrasse en soirée et en toute tranquillité pour terminer la journée ? Ici aussi, le radiateur à quartz est votre compagnon idéal.



## Les principales caractéristiques

Radiateur quartz à infrarouge d'une puissance de chauffe de 1,2 kW

---

Une chaleur rayonnante agréable pour une utilisation en intérieur ou en extérieur protégé

---

Au choix, trois niveaux de chauffage (0,4/0,8/1,2 kW)

---

Réglage et utilisation simples

---

Habillage métallique de haute qualité



Type	IW 120
Réf. à commander	229339

### Puissance calorifique

Minale P <sub>nom</sub>	1,20 kW
Puissance thermique minimale (indicative) P <sub>min</sub>	0,00 kW
Maximale en continu P <sub>max,c</sub>	1,20 kW

### Consommation courant auxiliaire

Consommation d'électricité auxiliaire pour puissance calorifique nominale el <sub>max</sub>	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire à capacité thermique minimale el <sub>min</sub>	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire en mode stand-by el <sub>SB</sub>	0,00 kW

### Type de puissance calorifique / contrôle de la température ambiante

Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : un seule puissance calorifique, pas de contrôle de la température ambiante	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : deux allures ou plus réglables manuellement, pas de contrôle de la température ambiante	x
Type de contrôle de puissance calorifique / de température ambiante : avec thermostat mécanique	-
Type de contrôle de puissance calorifique / de température ambiante : avec contrôle électronique de la température ambiante	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation horaire	-
Type de contrôle de puissance calorifique/ de température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation hebdomadaire	-

### Autres options de régulation

: contrôle de la température ambiante avec détection de présence	-
--	---

: contrôle de la température ambiante avec détection de fenêtre ouverte	-
: avec option de télécommande	-
: avec régulation adaptative du débit de chauffage	-
: avec limitation du temps de fonctionnement	-
: avec sonde de température sphérique à boule noire	-

**Est-ce que vous avez des questions concernant ce produit ?**

Appelez-nous au numéro +32 2 423 22 22.

Nos bureaux sont ouverts du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 12h30 à 17h (sept.-mai) ou à 16h (juin-août).

STIEBEL ELTRON sprl  
't Hofveld 6-D1  
1702 Groot-Bijgaarden

**Directive d'installation**

L'installation des appareils qui ne sont pas prêts à brancher doit se faire par un installateur professionnel.