



La série HIHBLT **Infra'** est un **chauffage infrarouge de nouvelle génération** intégrant un **haut-parleur Bluetooth avec son stéréo 3D**, conçu pour offrir une chaleur performante, économe en énergie et bénéfique pour le bien-être tout en apportant une expérience audio immersive. Idéal pour les espaces résidentiels et professionnels, ce produit offre une solution complète de chauffage et de divertissement, la surface du chauffage HIHBLT est fabriquée en **alliage d'aluminium spécial à ailettes** et repose sur une technologie exclusive garantissant une excellente conductivité thermique ainsi qu'une **efficacité électricité-chaleur très élevée**, ce qui permet d'obtenir un effet d'économie d'énergie clairement perceptible. Les éléments chauffants de conception avancée assurent une diffusion optimale et homogène de la chaleur et offrent un rendement supérieur à celui des systèmes de chauffage traditionnels.

Le chauffage est recouvert d'une **peinture NANO** spéciale qui, après montée en température, génère des **rayons infrarouges lointains** permettant d'atteindre une efficacité thermique pouvant aller jusqu'à **86 %**, tout en diffusant une chaleur douce et naturelle. Cette technologie procure une sensation de chauffage comparable à un soleil levant, sans éblouissement et sans assèchement de l'air, améliorant ainsi le confort thermique au quotidien. Grâce à une **conception régénérative à stockage thermique réfléchissant**, protégée par des **droits de propriété intellectuelle exclusifs**, le chauffage HIHBLT **Infra'** augmente son efficacité globale de plus de 20 % tout en réduisant significativement la consommation d'énergie et en garantissant des performances thermiques constantes et durables.

Le chauffage infrarouge lointain offre une chaleur propre, sans combustion ni émissions, silencieuse, sûre et fiable, contribuant à un environnement intérieur sain et confortable. En chauffant directement les personnes et les objets plutôt que l'air, il crée une **atmosphère stable et agréable, proche de la chaleur naturelle du soleil** dans une pièce, et s'impose ainsi comme un nouveau standard de chauffage combinant une approche bas carbone, économe en énergie, écologique et durable, parfaitement adaptée aux exigences modernes de confort et de bien-être.

Caractéristiques principales

- Puissances disponibles : 1000 W / 1800 W / 2400 W / 3200 W
- Tension : 110 V / 120 V / 220 V / 230 V / 240 V
- Haut-parleur Bluetooth intégré :
 - Son stéréo 3D
 - Portée jusqu'à 10 mètres
 - Compatible iOS & Android
- Minuterie programmable : 0 / 2 / 4 / 8 heures
- 4 niveaux de puissance : 25 % / 50 % / 75 % / 100 %
- Installation : murale ou plafond
- Certifications : CE, CB, SAA

Avantages clés

- ✓ Technologie innovante et brevetée
- ✓ Jusqu'à 20 % d'économie d'énergie supplémentaire
- ✓ Chaleur naturelle et bien-être amélioré
- ✓ Chauffage + audio Bluetooth intégré
- ✓ Design moderne et installation flexible
- ✓ Produit fiable avec garantie de qualité internationale

Modèle	Puissance (W)	Courant nominal (A)	Tension (V)	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Surface de chauffe (m ²)
HIH1. 0BLT	1000	4.3	220-240	970*189*67	5.8	7 to 13m ²
HIH1. 8BLT	1800	7.8	220-240	1370*189*67	8.3	13 to 18m ²
HIH2. 4BLT	2400	10.4	220-240	1870*189*67	11.4	18 to 25m ²
HIH3. 2BLT	3200	13.9	220-240	2370*189*67	14.5	25 to 32m ²

Les zones chauffées sont indiquées à titre indicatif uniquement. La zone réellement chauffée dépend des déperditions de chaleur dans la pièce, lesquelles peuvent être causées par de nombreux facteurs tels que le type de construction, les murs extérieurs, l'espace aux abords des fenêtres et les niveaux d'isolation. Assurez-vous d'utiliser le **calculateur Infra' en ligne ou contactez votre revendeur ou installateur pour une évaluation précise.