

LANCEY GEMMA

Le confort du fluide associé à l'intelligence connectée,
l'alliance entre confort et économies.



Le LANCEY Gemma est un **concentré de technologies** mises au service du confort et de la baisse des consommations électriques dans le logement.

Son corps de chauffe en alliage d'aluminium est associé au fluide à caloporteur haute performance pour une **excellente conductivité thermique**.

Reliés à l'application mobile MyLancey, la **programmation** et la **gestion des températures** des différentes pièces de vie sont simplifiées. Moins large qu'un radiateur standard, le LANCEY Gemma s'intègre dans les pièces à vivre en laissant un maximum d'espace pour l'ameublement et la décoration.



Chaleur douce
et homogène



Maitrise
budgétaire



Pilotage à distance



Efficience énergétique

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fil pilote 6 ordres - Programmation automatique avec auto-apprentissage.

Régulation PID (Proportionnelle Intégrale Dérivée), à enclenchement par triac.

Sécurité : classe II - Environnement : IP24 - sécurité anti-surchauffe

Fabriqué en France et certification NF.

Puissances disponibles (W) : 600, 750, 1000, 1250, 1500, 2000.

Détection de présence/d'absence, détection ouverture de menuiserie, auto-programmation auto-adaptative, double fonction d'optimisation

LANCEY GEMMA

Fiche technique

Modèle	Radiateur LANCEY Gemma
Marque	LANCEY Energy Storage
Description	Radiateur électrique connecté à fluide caloporteur
Poids et Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• 600 W : L497*H580*P80 mm ; 11,7 Kg• 750 W : L577*H580*P80 mm ; 13,6 Kg• 1000 W : L658*H580*P80 mm ; 15,5 Kg• 1250 W : L820*H580*P80 mm ; 19,1 Kg• 1500 W : L901*H580*P80 mm ; 21,1Kg• 2000 W : L1143*H580*P80 mm ; 26,5Kg
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Secteur (câble unique 3 fils)• Puissance nominale appareil : de 600 à 2000W
Radiateur	<ul style="list-style-type: none">• Puissance de chauffe nominale : 600 W, 750 W, 1000 W, 1250 W, 1500 W, 2000 W.• Technologie des corps de chauffe : Corps de chauffe en alliage d'aluminium.• Classification produit : 3 étoiles œil (NF Électricité Performance).• Détection intégrée d'ouverture de menuiserie avec passage automatique en mode hors-gel
Fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none">• Paramétrage manuel et indicateur comportemental.• Mode de fonctionnement : auto, confort, éco, hors-gel, boost et vacances programmables.• Détection de présence/absence.• Mesure de consommation électrique et de température.• Protocoles radio embarqués pour synchronisation au serveur internet Lancey : Wi-Fi.• Apprentissage automatique et auto-programmation en machine learning du radiateur. Les mises à jour du firmware de l'appareil se font automatiquement à distance.• Optimisation locale du fonctionnement du radiateur par le firmware embarqué.• Paramétrage à distance et affichage de données via les applications Lancey : plages horaires, relances thermique, gestion des défaillances.• Affichage des données via les applications Lancey : historiques des températures*, consommations*, statistiques*, consommations à l'échelle du logement**. <p><i>*Dans le respect de la RGPD et la LIL, en termes de fréquence de mesure et de nature de données.</i></p> <p><i>**Avec ajout du module de sous-comptable compatible.</i></p>
Connectivité	Wi-Fi
Conforme normes	<ul style="list-style-type: none">• Norme CE, Norme NF Sécurité, Norme NF Électricité Performance (3*** œil), IP24.
Installation	<ul style="list-style-type: none">• Standard – appairage au serveur via QRcode et NFC.• Guide d'installation papier et via l'application MyLancey.

