

ARTCOOL PANEL LIGHTING

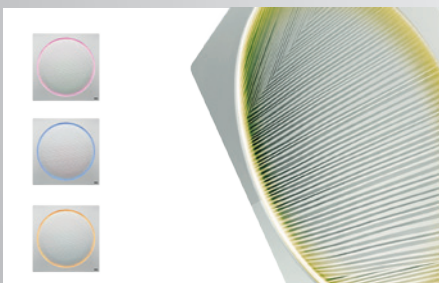
Mural Réversible Inverter - Solution Mono-Split Résidentiel



L'innovation design
par LG

Design et High-Tech LG

- Nouvelle façade **ultra fine de 12 cm**
- **Panneau lumineux LED** dont les couleurs sont personnalisables via la télécommande

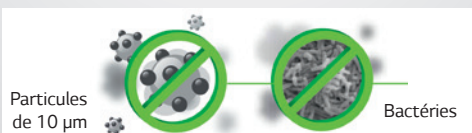


Confort Optimal

- **Réglage de la direction du flux d'air** en fonction de la pièce



- Filtration **antibactérienne** assurant une qualité d'air irréprochable



Utilisation simple et intuitive

- **Télécommande tactile** pour une plus grande facilité de contrôle
- **Simplicité et confort d'utilisation** renforcée par son ergonomie



Spécifications

GROUPE EXTÉRIEUR			G09WL.UL2	G12WL.UL2
Froid	Puissance Froid Nominal	W	2500	3500
	Consommation Énergétique Annuelle - Froid*	kWh	110	220
	SEER* / Label Énergétique - Froid*	-	5,7 / A+	5,6 / A+
Chaud	Puissance Chaud Nominal à 7°C	W	3000	3500
	Consommation Énergétique Annuelle - Chaud*	kWh	1100	1224
	SCOP* / Label Énergétique - Chaud*	-	3,8 / A	3,8 / A
	Puissance Chaud Max. à -7°C	W	2500	2910
Niveau Sonore à 1 m		dB(A)	45	45
Dimensions - L x H x P		mm	770x545x288	770x545x288
Poids		kg	34	34
Plage de fonctionnement Froid		°C BS	-10-48	-10-48
Plage de fonctionnement Chaud		°C BH	-15-24	-15-24
Longueur préchargée		m	7,5	7,5
Charge de réfrigérant R410A		g	1000	1000
Tension		V/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Disjoncteur**		A	D10A	D10A
Câble d'alimentation/Interconnexion**		mm²	3G1,5/4x1,5	3G1,5/4x1,5

UNITÉ INTÉRIEURE			G09WL.NS3	G12WL.NS3
Débit d'air - PV/MV/GV		m ³ /h	360 / 420 / 480	360 / 420 / 480
Niveau sonore - MN/PV/MV/GV		dB(A)	19 / 29 / 34 / 39	19 / 29 / 34 / 39
Dimensions - L x H x P		mm	645x645x121	645x645x121
Poids		kg	18	18

* Calcul conforme à la directive Européenne ERP / ** Valeurs données à titre indicatif. La pose et la section des câbles et des conducteurs sont soumises à la norme NF C15-100 ainsi qu'aux préconisations du manuel technique du constructeur.



Unité Intérieure
G09WL.NS3 / G12WL.NS3

Groupe Extérieure



G09WL.UL2 / G12WL.UL2

Fonctionnalités



Filtre antibactérien

Élimination des bactéries pour une qualité d'air irréprochable



Flux Tri-directionnel

Soufflage pour une température uniforme dans la pièce



Télécommande tactile

Utilisation simple et intuitive



Solution d'installation rapide et facile

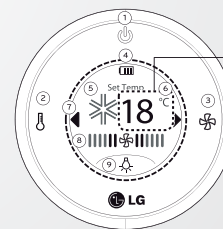
Finition parfaite



Mode nuit (Unité intérieure)

Réduction du niveau sonore à 19dB(A)

Télécommande



Appuyer sur « Set Temp » pour afficher la température de la pièce (pendant 5 secondes)

BOUTON	AFFICHAGE	DESCRIPTION
①	⏻	On/Off
②	⬆️	Ajustement de la température de consigne (mode chaud et froid)
③	🌀	Réglage de la vitesse de ventilation
④	🔋	Batterie
⑤	❄️ ⚙️ 🔥	Sélection du mode de fonctionnement (Froid, Automatique, Déshumidification, Chaud et Ventilation seule)
⑥	Set Temp 18 °C	Affichage de la température de consigne et de la pièce (appui prolongé)
⑦	⏪ 🏠	Touches de Navigation et au changement des couleurs de la LED
⑧	🌀🔋	Affichage de la vitesse de ventilation et des fonctionnalités additionnelles
⑨	🔆 🔇	Allumer ou éteindre le partie lumineuse de l'unité

Contactez votre revendeur LG :



* Garantie main-d'œuvre sous conditions de mise en service effectuée par un partenaire Station Technique Agréée LG

LG Electronics France
 Paris Nord II - 117, avenue des Nations
 BP 59372 Villepinte - 95942 Roissy CDG Cedex
 Tél. : 01 49 89 89 49 - Fax : 01 49 89 88 69
 Pour plus d'informations : www.lg.com/fr

Nouveau Portail Partenaires LG
 dédié aux professionnels :
<http://partner.lge.com/fr>