

LG AIRCO
DC24RK/S3NM24K21MA IN NSK
TYPE MURAL
A0035146



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	345h x 998l x 210p
Poids	kg	12,7
Modèle		Deluxe UV Nano inverter R32
Dénomination technique		DC24RK NSK / S3NM24K21MA
Capacité frigorifique min	kW	6,6
Capacité calorifique min	kW	7,5
Débit d'air (sommeil/bas/moyen/haut/max)	m ³ /u	480 / 630 / 780 / 966 / 1100
Nombre de vitesses ventilateur		6
Nombre de vitesses refroidir		6
Nombre de vitesses chauffer		6
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	34 / 42 / 47
Puissance absorbée (Bas/moyen/haut)	kW	0,027 / 0,045 / 0,06
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	21,5 / 16
Gaz réfrigérant		R32
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 5/8 multi (1/4 - 1/2)
Contrôle par infrarouge		Oui
WiFi intégré		Oui

* Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

** Réduction à prévoir pour Multi

Filtre anti-bactérien
Swing 4-voies
Ioniseur plasmaster
UV Nano
Ecran d'énergie LED
Auto-nettoyage
Fonction nocturne
Fonction consommation contrôlée en refroidissement
Smart diagnosis
OPTIONS:

Unité extérieure en 230 V + N, R32: DC24RK U24
Unité extérieure Multi F en 230V+ N, R32: MU4R25 U21, MU4R27 U40, MU5R30 U40
Commande câblée avec timer hebdomadaire: PREMTB001
Contact libre de potentiel tout/rien AC 220 V: PDRYCB000
Contact libre de potentiel thermostat externe: PDRYCB300
Contact libre de potentiel 2-points: PDRYCB400
Contact Modbus: PDRYCB500