

LG AIRCO
DC09RK/S3NM09JL1MA IN NSJ
TYPE MURAL
A0035143



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	308h x 837l x 189p
Poids	kg	9,1
Modèle		Deluxe UV Nano inverter R32
Dénomination technique		DC09RK NSJ / S3NM09JL1MA
Capacité frigorifique min	kW	2,5
Capacité calorifique min	kW	3,2
Débit d'air (sommeil/bas/moyen/haut/max)	m ³ /u	210 / 300 / 384 / 462 / 610
Nombre de vitesses ventilateur		6
Nombre de vitesses refroidir		6
Nombre de vitesses chauffer		6
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	27 / 32 / 36
Puissance absorbée (Bas/moyen/haut)	kW	0,009 / 0,018 / 0,03
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	21,5 / 16
Gaz réfrigérant		R32
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8
Contrôle par infrarouge		Oui
WiFi intégré		Oui

* Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

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: DC09RK UL2

Unité extérieure Multi F en 230V+ N, R32: MU2R15 UL0, MU2R17 UL0, MU3R19 U21, MU3R21
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