

LG AIRCO
DC12RK/S3NM12JL1MA IN NSJ
WANDUNIT
A0035144



TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	308h x 837b x 189d
Netto gewicht	kg	9,1
Model		Deluxe UV Nano inverter wandmodel R32
Technische benaming		DC12RK NSJ / S3NM12JL1MA
Koelcapaciteit min	kW	3,5
Verwarmingscapaciteit min	kW	4
Luchtdebiet (sleep/laag/midden/hoog/max)	m ³ /u	210 / 320 / 400 / 490 / 610
Aantal standen ventileren		6
Aantal standen koelen		6
Aantal standen verwarmen		6
Geluidsniveau (laag/midden/hoog)	dB(A)	29 / 34 / 38
Opgenomen vermogen (Laag/midden/hoog)	kW	0,009 / 0,019 / 0,03
Condensaansluiting	Ø mm	21,5 / 16
Koelmiddel		R32
Koelleiding diameters	inch	1/4 - 3/8
Infrarood bediening		Ja
WiFi geïntegreerd		Ja

* Gemeten op 1,5 meter onder de unit in het vrije veld

Nylon filter
4-weg swing
Plasmaster ionizer
UV Nano
Energie display
Auto-Reiniging
Nachtverlaging
Actieve energie controle in koeling
Smart diagnose
OPTIES:
Invertor buitenunit single split R32, 230 V + N: DC12RK UL2

Multi F inverter buitenunit R32, 230 V + N: MU2R15 ULO, MU2R17 ULO, MU3R19 U21, MU3R21

Multi F inverter buitenunit R32, 230 V + N: MU4R25 U21, MU4R27 U40, MU5R30 U40

Bedrade bediening met weektimer: PREMTB001

Dry-contact aan/uit AC 220 V: PDRYCB000

Dry-contact (externe thermostaat): PDRYCB300

Uitgebreid dry-contact: PDRYCB400

Dry-contact Modbus: PDRYCB500