

**LG AIRCO**  
**DC24RK/S3NM24K21MA IN NSK**  
WANDUNIT  
A0035146



TECHNISCHE KENMERKEN

<b>Afmetingen</b>	mm	345h x 998b x 210d
<b>Netto gewicht</b>	kg	12,7
<b>Model</b>		Deluxe UV Nano inverter wandmodel R32
<b>Technische benaming</b>		DC24RK NSK / S3NM24K21MA
<b>Koelcapaciteit min</b>	kW	6,6
<b>Verwarmingscapaciteit min</b>	kW	7,5
<b>Luchtdebiet (sleep/laag/midden/hoog/max)</b>	m <sup>3</sup> /u	480 / 630 / 780 / 966 / 1100
<b>Aantal standen ventileren</b>		6
<b>Aantal standen koelen</b>		6
<b>Aantal standen verwarmen</b>		6
<b>Geluidsniveau (laag/midden/hoog)</b>	dB(A)	34 / 42 / 47
<b>Opgenomen vermogen (Laag/midden/hoog)</b>	kW	0,027 / 0,045 / 0,06
<b>Condensaansluiting</b>	Ø mm	21,5 / 16
<b>Koelmiddel</b>		R32
<b>Koelleiding diameters</b>	inch	1/4 - 5/8 multi (1/4 - 1/2)
<b>Infrarood bediening</b>		Ja
<b>WiFi geïntegreerd</b>		Ja

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

\*\* Reductie te voorzien voor Multi F toepassing

Nylon filter  
4-weg swing  
Plasmaster ionizer  
UV Nano  
Energie display  
Auto-Reiniging  
Nachtverlaging  
Actieve energie controle in koeling  
Smart diagnose  
OPTIES:

Inverter buitenunit single split R32, 230 V + N: DC24RK U24  
Multi F inverter buitenunit R32, 230 V + N: MU4R25 U21, MU4R27 U40, MU5R30 U40  
Bedrade bediening: PREMTB001  
Dry-contact aan/uit AC220 V: PDRYCB000  
Dry-contact aan/uit AC 24 V: PDRYCB100  
Dry-contact (externe thermostaat): PDRYCB300  
Uitgebreid dry-contact: PDRYCB400  
Dry-contact Modbus: PDRYCB500