

## LG AIRCO DC12RK/S3UM12JL1MA OUT UL2

RESIDENTIAL SINGLE OUTDOOR A0035148

PRIX CONSEILLÉ: 1465,31 EUR

TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Dimensions	mm	545h x 770l x 288p
Poids	kg	34,1
Capacité frigorifique min	kW	0,89
Capacité frigorifique nom	kW	3,5
Capacité frigorifique max	kW	4,04
Capacité calorifique min	kW	0,89
Capacité calorifique nom	kW	4
Capacité calorifique max	kW	6
Capacité calorifique à -7°C	kW	3,5
Capacité calorifique à -10°C	kW	3,4
EER (froid)		3,75
COP (chaud)		4,1
SEER (froid)		7,6
SCOP (chaud)		4,6
Label d'énergie saisonnier refroidir		A++
Label d'énergie saisonnier chauffage		A++
Unité extérieure		DC12RK UL2
Débit d'air	m³/h	2100
Niveau sonore (refoidir)	dB(A)	49
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	51
Puissance sonore	dB(A)	65
Tension d'alimentation	V/Hz	1N / 230 / 50
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	0,93 / 0,97
Intensité nominale haut chaud	Α	4
Protection	Α	16



Câble de connexion entre unité int./unité ext.	mm²	4 x 1,5
Câble d'alimentation vers		Unité extérieure
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8
Longueur minimum des conduites	m	3
Longueur maximum des conduites	m	20
Gaz réfrigerant		R32
Charge nominale	kg	0,8
Potentiel global de réchauffement	GWP	675
Equivalent en tonne CO2		0,54
Charge standard jusqu'à	m	7,5
Charge additionnelle	g/m	20
Plage de fonctionnement (froid)		-15 à 48 °C

<sup>\*</sup> Mesuré à 1,5 m dans le champs libre Fonction uniquement chauffage OPTIONS:

unité intérieure pour single split: Deluxe UV Nano DC12RK NSJ Platine de communication: PI485 PMNFP14A1

