

LG AIRCO
ARNU76GB8Z4
PRISE D'AIR FRAIS
A0086715



ADVIESPRIJS: 10539,10 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	270h x 1200l x 700p
Puissance refroidissement	kW	7,6
Capacité calorifique	kW	8,5
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m ³ /u	1020 / 1190 / 1360
Nombre de vitesses ventiler		3
Nombre de vitesses refroidir		3
Nombre de vitesses chauffer		3
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	31 / 34 / 37
Puissance sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	41 / 44 / 47
Pression Statique Externe (max)	Pa	200
Alimentation	V/Hz	230V/50Hz
Intensité nominale	A	0,9
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	32
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8
Câble d'alimentation	mm ²	3 x 1,5

Extra Info

Unité gainable à pression statique élevée, idéale pour les longues conduites d'air

Design compact avec une hauteur de seulement 270 mm pour faux plafonds bas

Pression statique externe réglable jusqu'à 200 Pa

3 vitesses de ventilation (faible, moyenne, élevée) pour un confort personnalisé

Pompe de relevage de condensats intégrée avec une hauteur de levée de 700 mm

Réglage automatique du débit d'air en fonction de la pression statique

Fonctionnement silencieux à partir de 31 dB(A)

Compatible avec les unités extérieures LG VRF MULTI V

Facilité d'entretien grâce au panneau inférieur amovible

Communication via le système filaire LG à 2 fils standard
