

LG AIRCO
ARNU09GTSC4
CASSETTE 2 VOIES
A0020226



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	225h x 830l x 600p
Poids	kg	23
Modèle		Multi V cassette 2-voies
Dénomination technique		ARNU09GTSC4
Puissance refroidissement	kW	2,8
Capacité calorifique	kW	3,2
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m³/u	420 / 480 / 540
Nombre de vitesses ventilateur		4
Nombre de vitesses refroidir		5
Nombre de vitesses chauffer		4
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	29 / 31 / 33
Alimentation	V/Hz	1N 230 / 50
Puissance absorbée (Bas/moyen/haut)	kW	0,011 / 0,014 / 0,016
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	25
Grille		PT-USC
Dimensions grille hauteur	mm	28
Dimensions grille largeur	mm	1100
Dimensions grille profondeur	mm	690
Gaz réfrigérant		R32 / R410a
Charge additionnelle (Correction unité intérieure)	kg	0,34 / 0,28
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 1/2
Câble d'alimentation	mm²	3 x 1,5
Câble de communication	mm²	2 x 1,5 (blindé)

* Mesuré 1 mètre sous l'unité et 1 mètre à côté de l'unité sur terrain libre

Pompe de condensat

OPTIONS:

Commande câblée standard RS2 Plus: PREMTB001

Commande câblée standard RS3: PREMTB100

Commande Premium: PREMTA000

Commande câblée simple: PQRCVCLQW

Commande câblée simple spécial hôtel: PQRCHCA0QW

Dry-contact (1 point): PDRYCB000

Dry-contact (2 points): PDRYCB400

Dry-contact (pour thermostat:On/Off/Mode/Fan speed): PDRYCB300

Dry-contact (pour thermostat:Entrée analogue): PDRYVB320

Dry-contact (Modbus communication): PDRYCB500

Group Control Wire (câble pour commande en groupe): PZCWRCG3

Sonde à distance: PQRSTAO

Commande infra rouge: PQWRHQ0FDB

Commande infra rouge: PWLSSB21H

Détecteur de réfrigérant: PRLDNVSO

WiFi Modem: PWFMD200