



LG AIRCO
ARNU07GSF14
UNITÉ MURALE DESIGN
A0022111

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	600h x 146l x 600p
Poids	kg	15
Modèle		Art Cool Gallery
Dénomination technique		ARNU07GSF14
Puissance refroidissement	kW	2,2
Capacité calorifique	kW	2,5
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m ³ /u	250 / 377 / 485
Nombre de vitesses ventilateur		3
Nombre de vitesses refroidir		4
Nombre de vitesses chauffer		3
Alimentation	V/Hz	1N 230/ 50
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	27 / 32 / 38
Puissance sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	41 / 46 / 48
Puissance absorbée (Bas/moyen/haut)	kW	0,01 / 0,016 / 0,028
Intensité absorbée (B/M/H)	A	0,21 / 0,22 / 0,23
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	12,2
Gaz réfrigérant		R410a
Charge additionnelle (Correction unité intérieure)	kg	0,1 / 0,08
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 1/2
Câble d'alimentation	mm ²	3 x 1,5
Câble de communication	mm ²	2 x 1,5 (blindé)

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

OPTIONS:

Commande câblée standard RS2 Plus: PREMTB001

Commande câblée standard RS3: PREMTB100

Commande Premium: PREMTA000

Commande câblée simple: PQRCVCLOQW
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): PDRYCB320
Dry-contact (Modbus communication): PDRYCB500
Group Control Wire (câble pour commande en groupe): PZCWRCG3
Commande infra rouge: PQWRHQ0FDB
Commande infra rouge: PWLSSB21H