

Plafonnier, R32



Fonction spéciale froid intelligent contrôle d'humidité

Modèle	Unité	UV18F N10 ZVNW18GM1A1
Capacité frigotifiqu avec UUB1 U20	kW	2 / 5 / 5,8
Capacité calorifiqu avec UUB1 U20	kW	2,3 / 5,8 / 6,7
Capacité frigotifiqu avec UUA1 UL0	kW	1,8 / 5 / 5,5
Capacité calorifiqu avec UUA1 UL0	kW	2,2 / 5,3 / 5,8
Débit d'air (min / moyen / haut)	m ³ /h	660 / 720 / 780
Nombre de vitesses (ventiler / refroidir / chauffer)		4 / 5 / 5
Niveau sonore (min / moyen / haut) refroidir	dB(A) *	39 / 40 / 42
Niveau sonore (min / moyen / haut) chauffer	dB(A) *	39 / 40 / 42
Puissance sonore	dB(A)	55
Puissance ventilateur (bas / moyen / haut)	kW	0,013 / 0,015 / 0,017
Intensité (bas / moyen / haut)	A	0,53 / 0,54 / 0,55
Déshumidification	l/h	1,9
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	21,5 / 16
Poids	kg	27
Dimensions (HxLxP)	mm	235 x 1200 x 690
Diamètres des conduites	inch	1/4" - 1/2"

* Mesuré à 1 mètre de l'unité dans le champs libre

Standard

Commande infrarouge

PQWRHQ0FDB

Options

Commande infrarouge

PWLSSB21H

Commande filaire simple

PQRCVCL0Q (W)

Commande filaire avec timer hebdomadaire

PREMTB001 / PREMTBB01

Commande filaire avec timer hebdomadaire RS3

PREMTB100 / PREMTBB10

Sonde à distance

PQRSTA0

Contact libre de potentiel tout ou rien

PDRYCB000

Contact libre de potentiel 2 points

PDRYCB400

Contact libre de potentiel thermostat externe

PDRYCB300

Contact libre de potentiel modbus

PDRYCB500

Jeu de câble maître/esclave 0,25 m commande filaire

PZCWRCG3

2-remo control wire 0,25 m

PZCWRC2

Extension wire 10 m

PZCWRC1

WiFi controller

PWFMDD200

Unité extérieure standard inverter 230 V + N, R32

UUB1 U20

Unité extérieure compact inverter 230 V + N, R32

UUA1 UL0

Thermo Comfort Paardenmarkt 83 B - 2000 Antwerpen

Tel : +32 3 231 88 84 - Fax : +32 3 231 01 74 info@thermocomfort.be - www.lgklima.be