



LG AIRCO

A12FT/S3NW12FLR6A IN NSF

UNITÉ MURALE DESIGN

A0023572

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|--|-------------------|---|
| Dimensions | mm | 600h x 600l x 146p |
| Poids | kg | 14,4 |
| Modèle | | Artcool Gallery inverter, R32 A12FT NSF |
| Dénomination technique | | S3NW12FLR6A |
| Puissance refroidissement | kW | 3,5 |
| Capacité calorifique | kW | 4 |
| Débit d'air (bas/moyen/haut/max) | m ³ /u | 360 / 456 / 540 / 600 |
| Nombre de vitesses ventilateur | | 4 |
| Nombre de vitesses refroidir | | 4 |
| Nombre de vitesses chauffer | | 4 |
| Niveau sonore bas/ moyen/haut (chauffer) | dB(A) | 35 / 39 / 45 |
| Niveau sonore sommeil/bas/moyen/haut (refroidir) | dB(A) | 27 / 35 / 39 / 45 |
| Puissance sonore | dB(A) | 60 |
| Puissance ventilateur | kW | 0,024 |
| Déshumidification | l/h | 1,3 |
| Evacuation eaux de condensats | Ø mm | 21,5 / 16 |
| Gaz réfrigérant | | R32 |
| Diamètres des conduites | inch | 1/4 - 3/8 |

* Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

Wi-Fi intégré
Commande infrarouge
Flux d'air 3 directions
Jet cool / Jet Heat
Swing 4-voies
Filtre anti-batérien
Auto Change Over
Gain d'énergie
OPTIONS:

Unité extérieure inverter R32, 230 V + N: A12FT UL2

Module contact sec tout / rien: PDRYCB000

Module contact 2 points: PDRYCB400

Module contact Modbus: PDRYCB500