

MULTI V Sistema VRF Unidade Interior





Referência	Modelo
LGARNU18GCFA4	ARNU18GCFA4.ENWBLEU

ARNU18GCFA4.ENWBLEU

Fonte de alimentação n.º 1 50/60 Hz 220-240 V\~

Ventilador interior

Caudal de ar (arrefecimento (SH)/A/M/B) (m^3 /min): - / 16,0 / 14,0 / 12,0

Nível de pressão sonora (unidade interior) Arrefecimento (SH/A/M/B) (dB(A)): - / 40 / 37 / 34 Aquecimento (SH/A/M/B) (dB(A)): - / 40 / 37 / 34

Nível de potência sonora (unidade interior) Arrefecimento (SH/A/M/B) (dB(A)): - / 57 / 54 / 50 Aquecimento (SH/A/M/B) (dB(A)): - / 57 / 54 / 50

Produto

Tipo: Unidade de chão

Dimensões

Líquido (L x A x P) (mm): 1345 x 635 x 203

Peso

Líquido (kg): 34

Tubagem de ligação

Líquido (mm/pol): F6,35 (1/4") Gás (mm/pol): F12,7 (1/2")

Capacidade de arrefecimento

Nominal (kW): 5,60

Capacidade de aquecimento

Nominal (kW): 6,30

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-11-01