

# LG® Multi-V S Unidade Mini EU





**Referência**

**Modelo**

LGZRUN050LSS0

ZRUN050LSS0

## ZRUN050LSS0

### ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA

\#1

50 Hz 380-415 V 3N\~

### CAPACIDADE DE ARREFECIMENTO

Nominal (kW)

14

### CAPACIDADE DE AQUECIMENTO

Nominal (kW)

14

Máxima (kW)

16

Máxima (Btu/h)

54600

### COMPRESSOR

Tipo (kg)

Scroll Inverter LG

Potência do motor (W x Nº)

3198 x 1

Método de arranque

Inversor

Tipo de óleo

FW68D (PVE)

Deslocamento do pistão (cm<sup>3</sup>/rotação)

31,6

### CONSUMO DE ENERGIA (ARREFECIMENTO)

Nominal (kW)

4,90

### CONSUMO DE ENERGIA (AQUECIMENTO)

Nominal (kW)

3,48

### EFICIÊNCIA

EER (Nominal) (W/W)

2,86

COP (Nominal) (W/W)

4,02

SEER (Wh/Wh)

6,44

SCOP (Wh/Wh)

3,81

Pdesign (@-10?, Aquecimento) (kW)

9,66

### VENTOINHA EXTERIOR

Tipo

Ventoinha de Hélice

Direção da descarga (Lateral / Superior)

Lateral

Débito de ar (Alta) (m<sup>3</sup>/min x Nº)

80

### MOTOR DA VENTOINHA EXTERIOR

Acionamento

Inversor DC

Potência (W x Nº)

198 x 1

### TROCADOR DE CALOR

Tipo de aleta

Wide Louver Plus

### DIMENSÕES

Líquido (L x A x P) (mm)

950 x 834 x 330

Embalagem (L x A x P) (mm)

## Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2026-04-14