
LG® Multi-V S Unidade Mini EU





Referência	Modelo
LGZRUN040LSS0	ZRUN040LSS0

ZRUN040LSS0

Fonte de alimentação
n.º 1 - 50 Hz, 380-415 V 3N\~

Capacidade de arrefecimento
Nominal - kW: 12,1

Capacidade de aquecimento
Nominal - kW: 12,1
Máxima - kW: 14,2
Máxima - BTU/h: 48.400

Consumo de potência (arrefecimento)
Nominal - kW: 4,26

Compressor
Tipo: LG Inverter Scroll
Potência do motor - W x nº: 3.198 x 1
Método de arranque: Inverter
Tipo de óleo: FW68D (PVE)
Deslocamento do pistão - cm³/rev: 31,6

Consumo de potência (aquecimento)
Nominal - kW: 3,03

Eficiência
EER (nominal) - W/W: 2,84
COP (nominal) - W/W: 4,00
SEER - Wh/Wh: 6,69
SCOP - Wh/Wh: 3,87

Ventoinha exterior
Tipo: Ventoinha de hélice
Direção de descarga (lateral / superior): Lateral
Caudal de ar (alto) - m³/min x nº: 60

Motor da ventoinha exterior
Tipo de acionamento: DC Inverter
Potência - W x nº: 124 x 1

Permutador de calor
Tipo de aletas: Wide Louver Plus

Dimensões
Líquidas (L x A x P) - mm: 950 x 834 x 330
Embalagem (L x A x P) - mm: 1.147 x 919 x 461

Peso
Líquido - kg: 64,7
Com embalagem - kg: 73,7

Exterior
Cor: Cinzento quente
RAL (Classic): RAL 7044

Refrigerante
Tipo: R32
Carga pré-preenchida - kg: 1,5
Potencial de aquecimento global (GWP): 675
Equivalente em CO₂ - t: 1,013
Tipo de controlo: Válvula de expansão eletrónica

Tubagem de ligação
Lado do líquido - mm(polegadas): F9,52 (3/8)
Lado do gás - mm(polegadas): F15,88 (5/8)

Nível de pressão sonora (unidade exterior)
Arrefecimento / aquecimento - dB(A): 51,0 / 55,0

Nível de potência sonora (unidade exterior)
Arrefecimento / aquecimento - dB(A): 67,0 / 71,0

Número de unidades interiores conectáveis

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2026-01-03