

Intercambiador de calor AirStar Light 30

Tipo de sistema: descentralizado

Tipo de ventilación: alimentación y escape con intercambiador de calor

Montaje: montado en la pared

Diámetro del orificio de montaje: 100 mm

Funciones: calentador

Capacidad mínima (recuperación): 16 m/h

Capacidad máxima (recuperación) : 32 m/h

Nivel máximo de ruido: 36 dB

Tipo de intercambiador de calor: placa

eficiencia del intercambiador de calor: 85 %

Tipo de calentador: calentador eléctrico

Potencia del calentador: 800W

Control remoto

Consumo de energía: 30W

Tensión: 220V

Pared mínima espesor: 221 mm

Espesor máximo de pared: 262 mm

Pas de origen/marca: Suecia

Dimensiones: 290x344x262 mm