

Macorlux



EXAUSTOR FLAMA - 9316FL



Resumo

60CM - EXTRAÇÃO MÁX.: 329M3/H - 60dB - INOX

Características

Tipo de exaustor: Telescópico

Ø saída (mm): 600 mm

Tipo de luz interior: LED

Tensão (v): 220/240 v

Frequência (Hz): 50 Hz

Potência máxima exaustor (W): 66,5 W

N.º de motores: 1

Estilo: Telescópico

Potência do motor (W): 65 W

Consumo de luz interior (w): 1,5 W

Válvula anti retorno

Dimensões: 50 cm x 27,6 cm x 14 cm

Consumo anual de energia (kWh/a): 29,7 kWh/a

Classe de eficiência energética: B

Eficiência dinâmica dos fluidos: 13,8

Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: D

Eficiência de iluminação: 45

Classe de eficiência de iluminação: A

Eficiência de Filtragem de gorduras: 72,8

Classe de eficiência de filtragem de gorduras: D

Caudal de ar (velocidade mínima em utilização normal): 232

Caudal de ar (velocidade máxima em utilização normal): 329

Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade mínima em utilização normal): 55

Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade máxima em utilização normal): 60

Número de filtros: 1

Descrição do filtro: Alumínio 5 camadas

Número de velocidades: 3