

Prome



EXAUSTOR BOSCH - DFT63AC50 -



Resumo

CLASSE D - LARGURA 60CM - CAP. MÁXIMA EXTRAÇÃO 368M3/H - 68dB(A) - PRATEADO

Características

MODO DE FUNCIONAMENTO E DESEMPENHO

Para instalação em armário 60 cm largura

Capacidade de extração de acordo com a norma DIN/EN 61591 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 368 m3/h

Nível de ruído de acordo com as normas EN 60704-3 e EN 60704-2-13 em modo de saída de ar no

nível normal máximo: 68 dB(A) re 1 pW
Possibilidade de funcionamento em recirculação de ar

CONFORTO

Controlo com interruptores
3 níveis de potência
Intensidade iluminação: 78 lux
Temperatura / aparência da cor da lâmpada: 3000 K
Filtro metálico, lavável na máquina de lavar loiça

CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Classe de eficiência energética: D numa escala de classes de eficiência energética de A+++ até D
Consumo anual de energia: 68 kWh/ano
Classe de eficiência de dinâmica dos fluidos: E
Classe de eficiência de iluminação: D
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: D
Ruído MIN./MAX. no nível normal: 62/68 dB

MEDIDAS (mm):

Medidas do nicho (AxLxP): 140 x 460 x 280 mm
Medidas do aparelho (AxLxP): 180 x 598 x 280 mm
Para utilização em modo de recirculação é necessário adquirir o módulo para recirculação standard ou CleanAir (acessórios)
Diâmetro da conduta Ø 120 mm (Ø 120 mm incluído)
Potência de ligação: 146 W
Válvula anti-retorno incluída