

Ficha do produto referente ao "REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014 DA COMISSÃO"

Marca: Siemens
Identificador do modelo: LB89585
Consumo anual de energia: 50,2 kWh/annum
Classe de Eficiência Energética: A
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 32,2
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: A
Eficiência de iluminação: 121 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: A
Eficiência de filtragem de gorduras: 75 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: D
Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 220,0 m³/h / 610,0 m³/h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: 820 m³/h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 41 dB / 64 dB
Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: 71 dB
Consumo de energia no modo de desativação: 0,49 W
Consumo de energia no modo de espera: - W

Informações relativas a exaustores domésticos (EU) No. 66/2014 (EU)

Identificador do modelo: LB89585
Consumo anual de energia : 50,2 kWh/annum
Fator de aumento de tempo : 0,8
Eficiência fluidodinâmica : 32,2
Índice de eficiência energética : 46,5
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 432,1 m ³ /h
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 447 Pa
Débito de ar máximo : 820 m ³ /h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 166,4 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 2,2 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 266 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : - -
Consumo energético medido no estado de desativação : - -
Nível de potência sonora : 64 dB
Um título ou referência sucintos aos métodos de medição e cálculo utilizados para determinar o cumprimento dos requisitos supramencionados: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564