

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

Marca: Siemens
Identificador do modelo: LC87KHM60
Consumo anual de energia: 56,6 kWh/annum
Classe de Eficiência Energética: B
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 27,5
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: B
Eficiência de iluminação: 25 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: B
Eficiência de filtragem de gorduras: 80,6 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C
Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 253,8 m³/h / 416,5 m³/h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: 700,1 m³/h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 48 dB / 58 dB
Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: 67 dB
Consumo de energia no modo de desativação: - W
Consumo de energia no modo de espera: 0,23 W

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

Identificador do modelo: LC87KHM60
Consumo anual de energia : 56,6 kWh/annum
Fator de aumento de tempo : 1
Eficiência fluidodinâmica : 27,5
Índice de eficiência energética : 57,2
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 355,4 m³/h
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 415 Pa
Débito de ar máximo : 700 m³/h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 149,1 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 3,6 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 90 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : 0,23 W
Consumo energético medido no estado de desativação : - -
Nível de potência sonora : 58 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

May 8, 2019

BSHP - Electrodomésticos, Lda., R. do Alto do Montijo, 15, 2790-012 Carnaxide

www.siemens-home.bsh-group.com

Fabricado pela BSH sob licença de marca comercial da Siemens AG