

Ficha del producto respecto al "REGLAMENTO DELEGADO (UE) No 65/2014 DE LA COMISIÓN"

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC891M
Consumo de energía anual: 88 kWh/a
Clase de eficiencia energética: D
Eficiencia fluidodinámica: 14,2
Clase de eficiencia fluidodinámica: D
Eficiencia de iluminación: 4 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: G
Eficiencia de filtrado de grasa: 72,9 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: D
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 260,0 m ³ /h / 440 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: - m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 50 dB / 62 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: - dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: 0,00 W
Consumo de electricidad en modo de espera: - W

Información sobre las campanas extractoras domésticas (EU) No. 66/2014

Identificación del modelo: 3BC891M
Consumo anual de energía : 88 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,5
Eficiencia fluidodinámica : 14,2
Índice de eficiencia energética : 94,9
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 148 Pa
Flujo de aire máximo : 440 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 80,7 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 60,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 246 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : - W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,00 W
Nivel sonoro : 62 dB
Un título abreviado de los métodos de medición y cálculo empleados para determinar el cumplimiento de los anteriores requisitos o una referencia a dichos métodos: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564