

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

Marca: Siemens

Modelo: LC91BUR50

Consumo de energía anual: 33,9 kWh/annum

Clase de eficiencia energética: A+

Eficiencia fluidodinámica: 35,1

Clase de eficiencia fluidodinámica: A

Eficiencia de iluminación: 62,3 lux/Watt

Clase de eficiencia de iluminación: A

Eficiencia de filtrado de grasa: 91,3 %

Clase de eficiencia de filtrado de grasa: B

Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 276,3 m³/h / 601,7 m³/h

Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 964,6 m³/h

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización

normal: 45 dB / 64 dB

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 73 dB

Consumo de electricidad en modo desactivado: - W

Consumo de electricidad en modo de espera: 0,27 W



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

Modelo: LC91BUR50

Consumo anual de energía: 33,9 kWh/annum

Factor de incremento temporal: 0,7

Eficiencia fluidodinámica: 35,1

Índice de eficiencia energética: 41,1

Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia: 388,9 m³/h

Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia: 379 Pa

Flujo de aire máximo: 964 m³/h

Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia: 116,5 W

Potencia nominal del sistema de iluminación : 6,0 W

Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción: 374 lux

Consumo eléctrico en modo de espera: 0,27 W

Consumo eléctrico en modo apagado : - -

Nivel sonoro: 64 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