

FICHA DE PRODUCTO

Campana
738266
CH6TL4BX
Características Principales de
Venta :

No. de potencias	3
No. de lámparas	2
Control de iluminación	Interruptor ON/OFF
Número de filtros	2
Material del filtro	Aluminio-Poliuretano
Filtro de carbono	H10883187
Capacidad de extracción nivel 1	220 m³/h
Capacidad de extracción nivel 2	330 m³/h
Capacidad máxima de extracción	450 m³/h
Nivel de ruido (min.)	59 dB(A)re 1 pW
Máximo nivel de ruido	71 dB(A)re 1 pW

Informaciones Básicas :

Nombre/familia del producto	Campana
Opciones de paneles decorativos	N/A
Tipo de Instalación	Encastrable
Marca	HISENSE
Nombre/familia del producto	Campana
Código comercial	CH6TL4BX
Número interno del artículo	738266
Código EAN	3838782494499
Color / Material de laterales del gabinete	Inox
Material del cuerpo	Chapa inoxidable/barnizada
Tipología	Telescópica
Tipología	Elemento V
Ubicación del motor	Motor integrado en la campana
Corriente de aire	Por evacuación / circulación
Resumen de conexión (W)	135 W
Corriente (A)	10 A
Tensión (V)	220-240 V
Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Longitud del cable de alimentación eléctrica	CE,EAC
Tipo de Enchufe	100 cm
Tipo de instalación eléctrica	Euro
Altura del producto, sin chimenea	170 mm
Peso neto	7,0 Kg
Peso bruto	8,2 Kg
Ancho del producto	600 mm
Altura del producto	170 mm
Profundidad del producto	306 mm
Ancho del producto embalado	662 mm
Altura del producto embalado	245 mm
Profundidad del producto embalado	370 mm
Escape de aire	Sí

Particularidades :

Control remoto	N/A
Breve descripción del producto	HQ60AA5-CH6TL4BX
Tipo de control	Mecánico
Control manual de funciones	Perillas
Número de motores	1
Potencia total de los motores	131 W
Número de posiciones de velocidad	3
Posición de refuerzo	No
Salida máxima de extracción de aire	450 m³/h
Salida máxima de recirculación de aire	190 m³/h
Control remoto	Encender/apagar
Numero de luces	2
Tipo de lámparas	Bombilla Led
Potencia total de las lámparas	4.40 W
Nivel de ruido	71 dB(A) re 1 pW
Diámetro de la salida de aire	150

Aleta antirreflujo de aire	No
Material del filtro para grasa	Aluminio Lavable
Filtro de olores	No

Informaciones sobre eficiencia energética :

Flujo de aire en configuración intensiva o de refuerzo	N/A
Flujo de aire máximo	450 m³/h
Flujo de aire mínimo	220 m³/h
Consumo energético total anual	64,8 kWh/year
Clase de eficiencia energética	C
Clase de eficiencia fluidodinámica	D
Clase de eficiencia de filtrado de grasas	B
Eficiencia de iluminación	A
Nivel de ruido con posición de impulso	N/A
Potencia de sonido al máx. velocidad	71 dB
Potencia de sonido a min. velocidad	59 dB
Tasa máxima de extracción por operación de extracción	450 m³/h
Índice de eficiencia energética (2010/30 / EC)	81,4 %
Eficiencia dinámica de fluidos (2010/30 / EC)	13,7
Eficiencia de filtrado de grasas (2010/30 / EC)	86,0 %
Eficiencia de iluminación (2010/30 / EC)	32,3
Nivel de ruido con posición de impulso	N/A
Consumo de energía en modo de espera (2010/30 / EC)	N/A
Consumo de energía en modo apagado - NUEVO (2010/30 / EC)	N/A

FICHA DE PRODUCTO