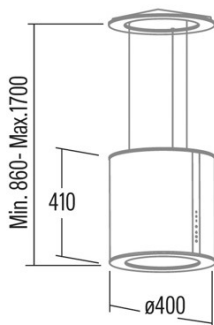
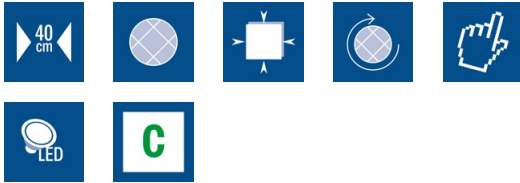




ISLA MOON

Cod. 02119203

EAN 8422248062084



INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248062084
Subfamilia	Island

Ficha de producto según las directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	97,1
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	C
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	15,9
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	D
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	14,3
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	D
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	91,2
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	B
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	300
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	645
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	48
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	63
Po (consumo de energía en modo apagado) (W)	0,45
Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)	0

Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	1,4
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	84,1
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	386,4
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	254
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	171,5
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	10,5
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	150

Dimensiones exteriores

Anchura (mm)	400
Profundidad (mm)	400
Altura total máxima (mm)	1700
Altura total mínima (mm)	860

Características

Cantidad del motor	1
Modelo del motor	BT2
Presión máxima (Pa)	400
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio
Tecnología de control	Electronic Touch Control
Refuerzo	-
Niveles de potencia	3
Temporizador	√
Indicador de saturación del filtro	√
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Función de atenuación	√
Conectividad	-
Control remoto	-
Mostrar	Display_grafico

Iluminación

Modelo de luz	ECOLED 2
Tecnología del rayo	LED

Instalación

Distancia mínima a una placa eléctrica (mm)	650
Distancia mínima a una placa de gas (mm)	650
Opción de recirculación	√
Filtro de carbón	-

Back Draught Shutter	-
Escudo interior	-

Conexión eléctrica

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50
Potencia nominal de entrada (W)	210,5
Protección contra descargas eléctricas	Class II
Tipo de enchufe	No plug

Accesorios

Extensión de conducto decorativo superior	No
Conducto decorativo blanco	No
Conducto decorativo negro	No
Potenciador tubo de isla	No
Back Draught Shutter	No
MAX PRO Filtro de metal	No
Filtro de carbón activo	No
Conducto flexible silencioso	No
Kit de recirculación	No
