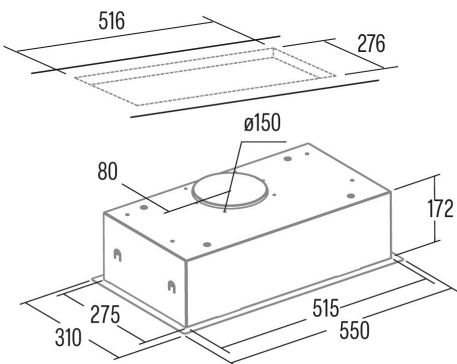




G 50 LUX X

Cod. 02130302

EAN 8422248082716



INFORMAÇÕES GERAIS

EAN/UPC	8422248082716
Subfamília	Insert

Ficha de produto de acordo com as diretrivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	49
Classe EEI (classe de eficiência energética)	C
FDE (eficiência dinâmica de fluidos)	9,8
Classe FDE (classe de eficiência dinâmica de fluidos)	E
LE (eficiência luminosa) (lux/W)	36
Classe LE (classe de eficiência luminosa)	A
GFE (Eficiência de filtragem de gorduras)	74,6
Classe GFE (classe de eficiência de filtragem de gorduras)	D
Fluxo de ar em modo normal MIN (m³/h)	210
Fluxo de ar em modo normal MAX (m³/h)	400
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	50
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	62
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0
Ps (Consumo de energia em modo de espera) (W)	0

Diretiva Integração UE 66/2014

f (Fator Aumento no tempo)	1,6
IEE (Índice de Eficiência Energética)	82,6
QBEP (eficiência máxima do ponto de fluxo de ar) (m³/h)	208,6
PBEP (eficiência máxima do ponto de pressão) (Pa)	123
WBEP (Consumo de energia elétrica com eficiência máxima) (W)	72,9
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	7
EMIDDLE (Iluminância média na superfície de cocção) (lux)	252

Dimensões Externas

Largura (mm)	530
Profundidade (mm)	310
Altura total máxima (mm)	172
Altura total mínima (mm)	172
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

Características

Quantidade do motor	1
Modelo do motor	K7PLUS
Pressão máxima (Pa)	200
Tecnologia de filtro	Malha de alumínio
Tecnologia de controlo	Mechanical push button
Reforço	-
Níveis de potência	3
Temporizador	-
Indicador de saturação do filtro	-
Indicador de mudança de filtro de carvão	-
Função de atenuação	-
Conectividade	-
Controlo remoto	-
Mostrar	-

Iluminação

Modelo de luz	ECOLED 3
Tecnologia do raio	LED

Instalação

Distância mínima a uma placa elétrica (mm)	550
Distância mínima a uma placa de gás (mm)	650
Opção de recirculação	✓

Filtro de carvão	-
Back Draught Shutter	-
Escudo interior	-

Ligaçāo elétrica

Tensāo nominal (V)	220-240
Frequēncia nominal (Hz)	50
Potēncia nominal de entrada (W)	102
Proteçāo contra descargas elētricas	Class II
Tipo de ficha	Tipo C

Acessórios

Extensāo de conduta decorativa superior	Não
Conduta decorativa branca	Não
Conduta decorativa preta	Não
Potenciador tubo de ilha	Não
Back Draught Shutter	02832004
MAX PRO Filtro de metal	Não
Filtro de carvão ativo	02859394
Conduta flexível silenciosa	02893002
Kit de recirculação	Não