



## E-100 G

Cod. 00900000

EAN 8422248049610

### INFORMACIÓN GENERAL

|            |               |
|------------|---------------|
| EAN/UPC    | 8422248049610 |
| Subfamilia | Axial         |

### Características generales

|  |              |
|--|--------------|
| Modelo de motor                                | SP5812       |
| Potencia del motor (W)                         | 8            |
| Tecnología de iluminación                      | Energy Fiche |
| Cantidad de luz                                | N/A          |
| Tipo de filtro                                 | N/A          |
| Número de capas                                | N/A          |
| Descripción del control                        | N/A          |
| Niveles de potencia                            | N/A          |
| Temporizador                                   | -            |
| Temporizador Hygro                             | -            |
| Indicador electrónico de saturación del filtro | -            |
| Iluminación regulable                          | -            |

### Instalación

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Anchura (mm)                 | 0    |
| Altura (mm)                  | 140  |
| Profundidad (mm)             | 94   |
| Altura mínima total (mm)     | 2300 |
| Diámetro de salida (mm)      | 98   |
| Presión máxima (Pa)          | 20   |
| Flap anti-retorno incluido   | -    |
| Sistema de instalación fácil | No   |

### Conexión eléctrica

|  |          |
|--|----------|
| Potencia nominal de entrada (W)        | 8        |
| Protección contra descargas eléctricas | Class II |
| Tipo de enchufe                        | No plug  |

### Accesorios

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Rejilla fija              | 1910200 |
| Obturador de sobrepresión | 1910300 |
| Obturador de retroceso    | 1990097 |

### Conexión de energía y agua

|  |          |
|--|----------|
| Potencia nominal de entrada (W)        | 8        |
| Protección contra descargas eléctricas | Class II |
| Tipo de enchufe                        | No plug  |

