



Hoja de datos del producto AiroClearWall V6000

N.º de art.: 6202800006

Compliant to regulation (EU) Nr. 65/2014, (EU) Nr. 66/2014

Tipo: AW6T9QTLG

| Nombre | Unidad | Valor |
|--|---------------|--------------------|
| Tipo | | AW6T9QTLG |
| Nivel mín. de potencia acústica de aire de recirculación | dB(A) | 41 |
| Nivel máx. de potencia acústica de aire de recirculación | dB(A) | 56 |
| Nivel intenso de potencia acústica de aire de recirculación | dB(A) | 68 |
| ComfortFix | | Sí |
| Consumo en estado apagado | W | 0.0 |
| (EU) Nr. 65/2014 | | Sí |
| (EU) Nr. 66/2014 | | Sí |
| Categoría de productos | | Campana extractora |
| Consumo anual de energía | kWh | 28.2 |
| Factor de incremento temporal | | 0.7 |
| Eficiencia fluidodinámica | | 36.3 |
| Clase de eficiencia fluidodinámica | | A |
| Índice de eficacia energética | | 39 |
| Rendimiento de aire de escape en el mejor punto | m3/h | 371.7 |
| Capacidad de presión en el mejor punto | Pa | 355 |
| Nivel mín. de rendimiento de aire de escape | m3/h | 247 |
| Nivel máx. de rendimiento de aire de escape | m3/h | 452 |
| Nivel intenso de rendimiento de aire de escape | m3/h | 675 |
| Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia | W | 100 |
| Potencia nominal iluminación (número x W) | | 2 x 2 W |
| Iluminancia de la superficie de cocción | lx | 113 |
| Consumo en modo de espera | W | 0.48 |



| | | |
|--|-------|------|
| Nivel mín. de potencia acústica de aire de escape | dB(A) | 38 |
| Nivel máx. de potencia acústica de aire de escape | dB(A) | 52 |
| Nivel intenso de potencia acústica de aire de escape | dB(A) | 63 |
| Grado de filtrado de grasa | | 89.5 |
| Clase de grado de filtrado de grasa | | B |
| Eficiencia de iluminación | | 28 |
| Clase de eficiencia de iluminación | | A |