

Informační list výrobku související s „NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) č. 65/2014“

| |
|--|
| Značka: Siemens |
| Identifikace modelu: EX801LX67E |
| Roční spotřeba energie: 61,8 kWh/ročně |
| Třída spotřeby energie: B |
| Účinnost proudění tekutin: 28,1 |
| Třída účinnosti proudění tekutin: A |
| Účinnost osvětlení: - lux/Watt |
| Třída účinnosti osvětlení: * |
| Účinnost filtrace tuků: 94 % |
| Třída účinnosti filtrace tuků: B |
| Průtok vzduchu při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 154,0 m ³ /h / 500 m ³ /h |
| Průtok vzduchu v intenzivním nebo zesíleném režimu: 622 m ³ /h |
| Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 42 dB / 69 dB |
| Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A v intenzivním nebo zesíleném režimu: 74 dB |
| Spotřeba ve vypnutém stavu: - W |
| Spotřeba v pohotovostním režimu: 0,30 W |

Informačný list výrobku súvisiaci s DELEGOVANÝM NARIADENÍM KOMISIE (EÚ) č. 65/2014

| |
|---|
| Značka: Siemens |
| Identifikácia modelu: EX801LX67E |
| Ročná spotreba elektrickej energie: 61,8 kWh/a |
| Trieda spotreby energie: B |
| Účinnosť dynamiky prúdenia: 28,1 |
| Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: A |
| Účinnosť osvetlenia: - lux/Watt |
| Trieda účinnosti osvetlenia: - |
| Účinnosť filtrovania mastnôt: 94 % |
| Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: B |
| Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 154,0 m ³ /h / 500 m ³ /h |
| Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 622 m ³ /h |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 42 dB / 69 dB |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 74 dB |
| Spotreba energie v režime vypnutia: - W |
| Spotreba energie v režime pohotovosti: 0,30 W |