

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

Značka: Siemens
Identifikace modelu: ED811HQ26E
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: 0,25 W

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

Značka: Siemens
Identifikácia modelu: ED811HQ26E
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: 0,25 W