

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

| |
|---|
| Značka: Siemens |
| Identifikácia modelu: LC67BCP50 |
| Ročná spotreba elektrickej energie: 36,1 kWh/a |
| Trieda spotreby energie: A |
| Účinnosť dynamiky prúdenia: 28,6 |
| Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: A |
| Účinnosť osvetlenia: 56,8 lux/Watt |
| Trieda účinnosti osvetlenia: A |
| Účinnosť filtrovania mastnôt: 88,3 % |
| Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: B |
| Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 257,7 m ³ /h / null null |
| Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 674 m ³ /h |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 47 dB / 60 dB |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 71 dB |
| Spotreba energie v režime vypnutia: - W |
| Spotreba energie v režime pohotovosti: 0,22 W |

Informácie v prípade odsávačov pár pre domácnosť (EU) No. 66/2014

| |
|--|
| Identifikácia modelu: LC67BCP50 |
| Ročná spotreba energie : 36,1 kWh/a |
| Činiteľ prírastku času : 1 |
| Dynamická účinnosť prúdenia : 28,6 |
| Index energetickej účinnosti : 53,7 |
| Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 304 Pa |
| Maximálny prietok vzduchu : 674 m ³ /h |
| Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou : 89,6 W |
| Nominálny výkon systému osvetlenia : 4,7 W |
| Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy : 267 lux |
| Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime : 0,22 W |
| Nameraná spotreba energie v režime vypnutia : - W |
| Hladina akustického výkonu : 60 dB |
| Skrátený názov alebo odkaz na metódy merania a výpočtov, ktoré sa použili na určenie súladu s vyššie uvedenými požiadavkami: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |