

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

Značka: Siemens
Identifikácia modelu: LC87KIM60S
Ročná spotreba elektrickej energie: 56,9 kWh/a
Trieda spotreby energie: B
Účinnosť dynamiky prúdenia: 26,6
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: B
Účinnosť osvetlenia: 25 lux/Watt
Trieda účinnosti osvetlenia: B
Účinnosť filtrovania mastnôt: 83,8 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: C
Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 238 m ³ /h / 380 m ³ /h
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 652 m ³ /h
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 47 dB / 57 dB
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 66 dB
Spotreba energie v režime vypnutia: - W
Spotreba energie v režime pohotovosti: 0,23 W

Mar 29, 2023

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Vyrobené BSH v licencii k ochrannej známke Siemens AG.

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

Identifikácia modelu: LC87KIM60S
Ročná spotreba energie : 56,9 kWh/a
Činiteľ prírastku času : 1
Dynamická účinnosť prúdenia : 26,6
Index energetickej účinnosti : 57,2
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 433 Pa
Maximálny prietok vzduchu : 651,9 m ³ /h
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou : 150 W
Nominálny výkon systému osvetlenia : 3,6 W
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy : 90 lux
Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime : 0,23 W
Nameraná spotreba energie v režime vypnutia : - W
Hladina akustického výkonu : 57 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