

Productkaart als bedoeld in "GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) Nr. 65/2014 VAN DE COMMISSIE"

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LI64LB521
Jaarlijks energieverbruik: 57,3 kWh/a
Energieklasse: C
Hydrodynamische efficiëntie: 14,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: D
Verlichtingsefficiëntie: 43,7 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 86,6 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 276 m ³ /h / 394 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: - m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 61 dB / 68 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: - dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: 0,00 W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: - W

Informatie met betrekking tot huishoudelijke afzuigkappen (EU) No. 66/2014

Identificatie van het model: LI64LB521
Jaarlijks energieverbruik : 57,3 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1,5
Hydrodynamische efficiëntie : 14,3
Energie-efficiëntie-index : 79,3
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 262,1 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 197 Pa
Maximale luchtstroom : 394 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 100,6 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 3,0 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 131 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : - W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : 0,00 W
Geluidsvermogensniveau : 68 dB
Een korte titel of verwijzing naar de meet- en berekeningsmethoden die gebruikt zijn om de overeenstemming met bovenstaande eisen vast te stellen: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564