

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

Merk: Siemens
Typenummer: LI64LA521
Jaarlijks energieverbruik: 41,1 kWh/annum
Energieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 18,7
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: C
Verlichtingsefficiëntie: 43,7 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 86,6 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 258,7 m ³ /h / 388,5 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 0 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 59 dB / 67 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: - dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: - W

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

Typenummer: LI64LA521
Jaarlijks energieverbruik : 41,1 kWh/annum
Tijdstoenamefactor : 1,3
Hydrodynamische efficiëntie : 18,7
Energie-efficiëntie-index : 66,2 {1}
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 205,4 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 269 Pa
Maximale luchtstroom : 388 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 82,1 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 : - -
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : 67 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