

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LB87NAC50
Jaarlijks energieverbruik: 50,1 kWh/a
Energieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 32,6
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 159 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 65,1 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: D
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 285,0 m ³ /h / 600 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 745 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 45 dB / 61 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 65 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,49 W

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

Identificatie van het model: LB87NAC50
Jaarlijks energieverbruik : 50,1 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,8
Hydrodynamische efficiëntie : 32,6
Energie-efficiëntie-index : 46,5
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 414 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 470 Pa
Maximale luchtstroom : 745 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 166 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 2,2 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 350 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,49 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 61 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