

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

Merk: Siemens
Typenummer: LF31IVP60
Jaarlijks energieverbruik: - kWh/annum
Hydrodynamische efficiëntie: -
Hydrodynamische-efficiëntieklasse:
Verlichtingsefficiëntie: - lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse:
Vetfilteringsefficiëntie: - %
Vetfilteringsefficiëntieklasse:
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 180,0 m ³ /h / 390,0 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 510 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 52 dB / 69 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 74 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: 0,00 W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,24 W

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

Typenummer: LF31IVP60
Jaarlijks energieverbruik : # kWh/annum
Tijdstoenamefactor : -
Hydrodynamische efficiëntie : -
Energie-efficiëntie-index : - -
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : - -
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : - -
Maximale luchtstroom : 390 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : - -
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 12 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 1.000 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,24 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : 69 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

Dec 7, 2018

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Gefabriceerd door BSH onder handelsmerklicentie van Siemens AG