

Productenfiche betreffende "Gedelegeerde Verordening van de commissie (EU) Nr. 65/2014"

Merk: Siemens
Modelidentificator: LC64PBC50
Jaarlijks energieverbruik: 53,1 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: D
Hydrodynamische efficiëntie: 8,1
Hydrodynamische efficiëntieklasse: E
Verlichting-efficiëntie: 37,1 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 81,2 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: C
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 199 m ³ /h / 365 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 0 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 50 dB / 66 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: - dB
Energieverbruik in de uit-stand: 0,00 W
Energieverbruik in stand-by: - W

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

Modelidentificator: LC64PBC50
Jaarlijks energieverbruik : 53,1 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1,7
Hydrodynamische efficiëntie : 8,1
Energie-efficiëntie-index : 85,5
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 126 Pa
Maximale luchtstroom : 365,3 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 82,5 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 2,8 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 104 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : # W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 66 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