

## Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Marchio: Bosch

Modello: DWB96FM50

Consumo annuo di energia: 48,5 kWh/annum

Classe di efficienza energetica: B

Efficienza fluidodinamica: 29

Classe di efficienza fluidodinamica: A

Efficienza luminosa: 61,1 lux/Watt

Classe di efficienza luminosa: A

Efficienza di filtraggio dei grassi: 75,6 %

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C

Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 222,5 m³/h / 372,4 m³/h

Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 604,8 m³/h

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 48 dB / 60 dB

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 70 dB

Consumo di energia in modo spento: - W

Consumo di energia in modo standby: 0,26 W



## Informazioni relative alle cappe da cucina per uso domestico (EU) No. 66/2014 (EU)

Modello: DWB96FM50

Consumo energetico annuo : 48,5 kWh/annum

Fattore di incremento nel tempo: 1

Efficienza fluidodinamica: 29

Indice di efficienza energetica: 55,9 {1}

Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza : 309 m<sup>3</sup>/h

Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza: 429 Pa

Flusso d'aria massimo : 604 m3/h

Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 126,8 W

Potenza nominale del sistema di illuminazione : 3,5 W

Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 214 lux

Potenza assorbita misurata in modo stand-by: 0,26 W

Potenza assorbita misurata in modo spento : - -

Livello di potenza sonora: 60 dB

Un breve titolo o riferimento ai metodi di misurazione e di calcolo utilizzati per stabilire la conformità alle specifiche di cui sopra: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564