



### Vedi altro. E cucina meglio

Distribuite lungo tutto il profilo della cappa, le LEDStripes illuminano perfettamente il tuo piano cottura e tutta l'area circostante. L'illuminazione ideale che ti aiuta in cucina.

## Caratteristiche del prodotto

### LEDStripes. L'illuminazione ideale per cucinare

Un'illuminazione perfetta in cucina ti permette di avere un maggior controllo su quello che stai preparando. Le LEDStripes ti offrono una visibilità ideale sulla superficie di cottura per un'esperienza di qualità superiore.

- Potenza di aspirazione regolabile: 3
- 2 filtri metallici, lavabili
- Modalità di funzionamento a evacuazione o \*ricircolo (\*accessori speciali, con sovrapprezzo)

### Una cappa cottura sulla quale è possibile fare affidamento

Aria pulita in cucina, grazie a questa cappa. Il suo motore affidabile aiuta a ridurre e rimuovere i cattivi odori derivanti dal processo di cottura.



### Impostazioni della cappa. A richiesta

Gli innovativi comandi elettronici consentono di regolare le impostazioni della cappa con maggiore comodità. Dalla modifica della velocità della ventola alla regolazione delle impostazioni di illuminazione, sei tu a controllare l'intero processo di cottura.

### Rapida e affidabile: la migliore installazione di sempre

Per un'installazione rapida e precisa della tua nuova cappa, affidati a PerfectFit. Con il 25% in meno di passaggi di installazione e senza usare altri attrezzi, PerfectFit garantisce un'esperienza semplice, intuitiva e senza necessità di chiedere alcun aiuto.

**Dati tecnici**

Colore	grigio	Potenza sonora a velocità intensiva in modalità a evacuazione dB(A)	0
Velocità numero / continua	3	Potenza sonora a velocità mass. in modalità a evacuazione dB(A)	60
Numero di lampade	1	Potenza sonora a velocità min. in modalità a evacuazione dB(A)	41
Filtro metallico	2 filtri metallici, lavabili	Pressione a velocità intensiva in modalità a evacuazione (Pa)	405
Numero di motori	1	Potenza sonora a velocità mass. Sin modalità a evacuazione dB(A)	0
Portata aria di scarico fase intensiva (m³/h)	0	Classe di filtraggio dei grassi	C
Scarico d'aria mass. (m³/h)	440	Grado di filtraggio dei grassi (%)	75.1
Scarico d'aria min. (m³/h)	170	Classe di efficienza fluidodinamica	C
Circolazione d'aria intensivo (m³/h)	0	Efficienza fluidodinamica (FDE hood)	18.1
Circolazione d'aria mass. (m³/h)	345	Consumo standby stato spento (W)	0
Circolazione d'aria min. (m³/h)	140	Tensione di rete (V)	220-240
Consumo energetico espresso (kWh/annot)	57.6	Altezza apparecchio (mm)	395
Classe di efficienza energetica	C	Larghezza apparecchio (mm)	598
Illuminamento (Lux)	197	Profondità apparecchio (mm)	300
Efficienza luminosa (LE hood)	49.25	Peso lordo (kg)	13.3
Classe di efficienza luminosa	A	Peso netto (kg)	11.5
Potenza complessiva (illuminazione piano di cottura) (W)	4	Paese d'origine	PL
Potenza sonora a velocità mass. In modalità a ricircolo dB(A)	68	Numero articolo / PNC	942 022 649
Potenza sonora a velocità min. in modalità a ricircolo dB(A)	49	Codice EAN	7332543822645

