



Voir plus. Pour mieux cuisiner

Disposées sur toute la longueur de votre hotte, les bandes LEDStripes éclairent parfaitement votre table de cuisson et la zone autour. L'éclairage idéal pour une meilleure utilisation de la cuisine.

Caractéristiques du produit

LEDStripes. Idéal pour cuisiner

Un éclairage optimal dans la cuisine vous garantit une cuisson plus maîtrisée et plus homogène. Les bandes LEDStripes vous offrent une visibilité idéale sur votre surface de cuisson pour une expérience plus agréable dans la cuisine.



- Nombre de vitesses: 3
- 2 filtres métalliques, lavables
- Fonctionnement avec évacuation et *recyclage d'air (* avec équipement spécial, contre supplément)

Une hotte à laquelle vous fier

Purifiez l'air de votre cuisine grâce à cette hotte efficace. Son moteur fiable vous permet de réduire et d'éliminer efficacement toutes les odeurs de cuisson.



Les réglages de la hotte. À la demande

Les touches électroniques innovantes rendent le réglage des fonctions de la hotte plus pratique. Que vous vouliez changer la vitesse de ventilation ou ajuster l'éclairage, c'est vous qui contrôlez le processus de cuisson.

Une installation haut de gamme, rapide et fiable

Pour une installation impeccable, rapide et fiable de votre nouvelle hotte utilisez les solutions PerfectFit. Avec 25 % d'étapes de montage en moins et des options sans outils, il offre une expérience conviviale, rendant le travail réalisable par une seule personne.

Caractéristiques techniques

Couleur	Gris	Bruit aérien vitesse intensive en mode évacuation dB(A)	0
Vitesses nombre / en continu	3	Bruit aérien vitesse max. en mode évacuation dB(A)	60
Nombre de lampes	1	Bruit aérien vitesse min. en mode évacuation dB(A)	41
Filtre métallique	2 filtres métalliques, lavables	Pression vitesse intensive en mode évacuation (Pa)	405
Nombre moteur	1	Bruit aérien vitesse max. en mode évacuation dB(A)	0
Débit d'air extrait niveau intensif (m³/h)	0	Classe d'efficacité de filtration des graisses	C
Puissance évacuation max. (m³/h)	440	Efficacité de filtration des graisses (%)	75.1
Puissance évacuation min. (m³/h)	170	Classe d'efficacité fluidodynamique	C
Puissance recyclage intensif (m³/h)	0	Efficacité fluidodynamique (FDE hotte)	18.1
Puissance recyclage max. (m³/h)	345	Consommation en veille (stand-by) état désactivé (W)	0
Puissance recyclage min. (m³/h)	140	Tension réseau (V)	220-240
Consommation annuelle d'énergie (kWh)	57.6	Hauteur de l'appareil (mm)	395
Classe d'efficacité énergétique	C	Largeur de l'appareil (mm)	598
Éclairage (Lux)	197	Profondeur de l'appareil (mm)	300
Efficacité lumineuse (LE hotte)	49.25	Poids brut (kg)	13.3
Classe d'efficacité lumineuse	A	Poids net (kg)	11.5
Puissance totale (éclairage du plan de cuisson) (W)	4	Pays d'origine	PL
Bruit aérien vitesse max. en mode recyclage dB(A)	68		
Bruit aérien vitesse min. en mode recyclage dB(A)	49		

