



Hotte murale inclinée CAMELIA 800 mm verre noir/bandes inox - classe énergétique A - débit int 700m³/h / max 580m³/h - niveau sonore mini 51dB(A)/ maxi 64dB(A)/ int 69dB(A) - commande sensitive - moteur Energy - aspiration périphérique - double aspiration - 2 filtres graisse - éclairage 2x1W

Information produit

| | |
|-----------|--------------|
| Catégorie | Verticale |
| Finition | Noir / verre |

Dimensions

| | |
|--------------------|-------|
| Largeur en mm | 800.0 |
| Diamètre de sortie | 150 |

Spécifications énergétiques

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Prise | EU |
| Consommation énergétique/an | 43.5 |
| Classe d'eff. fluidodynamique | A |
| Classe énergétique éclairage | A |
| Classe énergét filtre graisse | B |
| Puissance moteur | 220-240V 60Hz |
| Groupe moteur | SP A+ |
| Nombre de moteur | 1 |

Installation

| | |
|---------------------|--------|
| Type d'installation | Murale |
|---------------------|--------|

Spécifications produit

| | |
|-------------------------------|-----|
| Sensor qualité de l'air | Non |
| Efficacité filtration graisse | A+ |
| Clapet anti-retour | Non |

Description du produit

| | |
|--------------------|---------|
| Marque | ROBLIN |
| Famille de produit | Aucun |
| Gamme | Camélia |
| Dimming Led | No |
| Lower Chimney type | N/P |
| Upper chimney type | N/P |

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Blower tech.name | D39 |
| Caractéristiques produit | |
| Nombre de lampes | 2 |
| Type de lumière | LED 2 x 1 W / 4000 K |
| Télécommande | Non |
| Étanche | Non |
| Type de commande | Commande sensitive |
| Nombre de vitesses | 3+i |
| Nombre de vitesses | Non |
| Fonction 24h | Non |
| Arrêt temporisé | Oui 5' |
| Démarrage automatique | Non |
| WI-FI | Non |
| Typologie de filtre | Cassette |
| Type de filtre | Aluminium |
| Filtre à charbon | Oui |

Performances

| Vitesse | 1 | 2 | 3 | Boost |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Debit d'aspiration m3/h | 300.0 | 430.0 | 620.0 | 770.0 |
| Pression maximum (Pa) | 460.0 | 550.0 | 590.0 | 600.0 |
| Puissance moteur (Watts) | 150.0 | 200.0 | 240.0 | 250.0 |
| Niveau sonore (dB) | 48.0 | 56.0 | 63.0 | 68.0 |