

# Bouche Haelix Stella avec LED retrofit

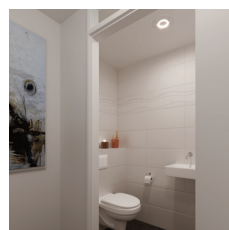
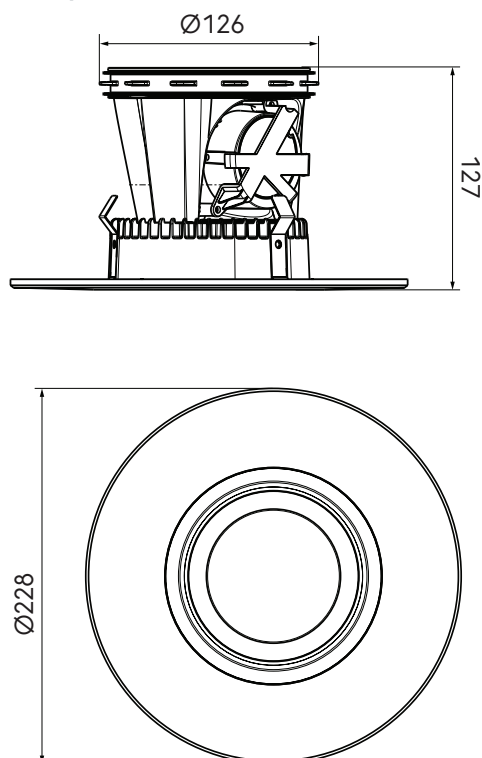
Numéro d'article : 0188073

## Introduction produit

La ventouse Haelix Stella Retrofit est le choix idéal pour les travaux de rénovation. Avec son éclairage LED intégré, elle combine l'alimentation en air, l'extraction et l'éclairage en une seule solution facile à installer. Conçue pour s'adapter aux tés de raccordement de 125 mm existants sans nécessiter de modifications supplémentaires, elle garantit une amélioration rapide et efficace. Associée au système Air Excellent permettant un contrôle optimal du flux d'air dans chaque pièce, elle améliore à la fois la performance et l'esthétique du bâtiment.

- Combine la ventilation et l'éclairage LED dans une seule ventouse.
- S'adapte à n'importe quel té de raccordement de 125 mm, sans outil ni adaptateur supplémentaire.
- Conçue pour assurer un faible niveau sonore, elle garantit des performances discrètes.
- Large bordure : conçue pour prévenir le dépôt de poussière.
- Un aspect élégant et discret qui s'intègre parfaitement à n'importe quel plafond.

## Dimensions produit



# Bouche Haelix Stella avec LED retrofit

Numéro d'article : 0188073

## Spécifications techniques

Spécifications	
Technique	
Couleur	Blanc
Diamètre extérieur	125 mm
	<input checked="" type="checkbox"/>
Performance	
Capacité d'extraction	50 m³/h
Capacité d'approvisionnement	50 m³/h
Résistance à la température (min.)	5 °C
Résistance à la température (max.)	40 °C
Zeta insufflation 1 connexion	60.6
Extrait de Zeta 1 connexion	64.2
	2700 K
	1460
	12.3 W
Dimensions	
Longueur brute	228 mm
Largeur	228 mm
Hauteur	127 mm
Poids net	0.618 kg

# Bouche Haelix Stella avec LED retrofit

Numéro d'article : 0188073

## Caractéristiques techniques

### Positions de la bouche Haelix – Air insufflé

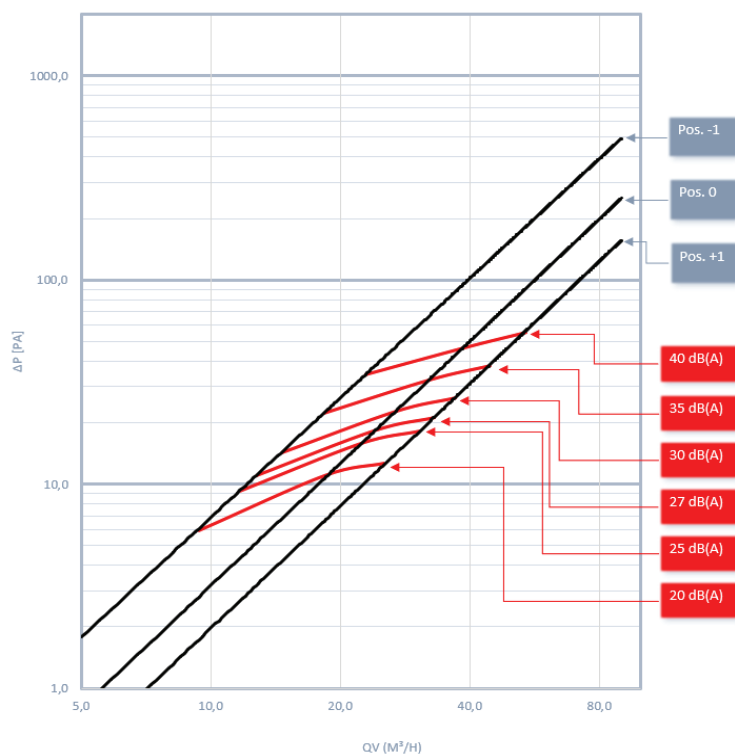
Qv [m³/h]	Δp [Pa]		
	Pos. 0	Pos. -1	Pos. +1
5	0,8	1,7	0,5
10	3,1	6,9	1,9
15	7,2	15,5	4,5
20	13,1	27,6	8
25	19,9	41,8	12,1
30	27,9	58,2	17,1
35	37,6	77,8	23,4
40	49,2	100,5	30,4
45	62,3	126,3	38,7
50	77,3	155	47,9
55	94	187,4	58,6
60	112	222,4	69,7
65	131,3	261,5	82,3
70	153,4	299,5	95,7
75	176		110

### Positions de la bouche Haelix – Air extrait

Qv [m³/h]	Δp [Pa]		
	Pos. 0	Pos. -1	Pos. +1
5	0,5	2,6	0,4
10	2,1	9,4	1,6
15	5,3	22,2	4,1
20	9,4	38,8	7,6
25	14,4	58,3	11,8
30	20,2	82,4	17
35	28,2	111,7	23,4
40	36,9	145,5	30,4
45	47,5	184,7	38,2
50	58	225,5	47,2
55	69,6	270,9	56,6
60	81,4		66,7
65	91,1		77,3
70	105,6		89,3
75	118,9		101,6

## Caractéristiques techniques

### Niveau sonore – air insufflé



### Niveau sonore – air extrait

