



Fixation	Plafond
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Classe	I
IP	20
Matériau de la structure	Acier
Matériau des pales de ventilateur	ABS
Finition de la structure	Blanc Mat
RAL/Pantone structure	RAL 9016
Finition des pales	Blanc Mat
Type de moteur	DC
Puissance du ventilateur (W)	4-7-10-16-21-30
RPM	110-162-197-238-267-300
Airflow (m³/min)	54-76-88-108-124-147
Airflow (CFM)	1904-2699-3129-3820-4403-5201
Intensité sonore (dBA)	32-33-36-40-44-47
Nombre de pales	3
Inclinaison maximale (°)	20
Type de contrôle inclus	Télécommande avec temporisateur
Heures de programmation du ventilateur	1-4-8h
Diamètre de tige	26
Modèle de tige optionnel	Universal 26mm

↓ Instructions d'installation

**Measurements**

Surface	
S	
A: 243/9.57" A1: 223/8.78" F: 9900/35.4"	

Recessed	
S	
A: 183/7.2" A1R: 163/6.42"	



**Accessoires associés**



Contrôleur mural rotatif blanc applique RF 6 vitesses

Référence	34306
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
IP	20
Matériau de la structure	ABS



Contrôleur mural rotatif noir applique RF 6 vitesses

Référence	34307
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
IP	20
Matériau de la structure	ABS



Contrôleur mural blanc pour ventilateur DC avec lumière dimmable

Référence	33987
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
IP	20
Matériau de la structure	ABS + Verre



Contrôleur mural noir pour ventilateur DC avec lumière dimmable

Référence	33988
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
IP	20
Matériau de la structure	ABS + Verre



Télécommande blanche

Référence	34303
IP	20
Matériau de la structure	ABS



HEY/HEYWOOD Kit lumière noire SWT 10W dimmable

Référence	3L041
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
IP	20
Matériau de la structure	Acier
Degrés d'ouverture	135

