



Measurements

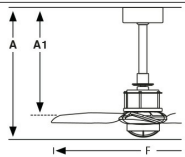
Surface

M

A: 424/16.69" A1: 380/14.96" F: ø1280/50.4"

S

A: 424/16.69" A1: 380/14.96" F: ø810/31.9"



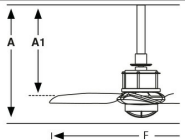
Recessed

M

A: 364/14.33" A1R: 380/14.96"

S

A: 364/14.33" A1R: 380/14.96"



Fixation	Plafond
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Classe	I
IP	20
Puissance (W)	16
Classe énergétique source lumineuse	F
Source lumineuse	SMD LED
Durée de vie	25.000h
Flux lumineux (lm)	709
Température de couleur (K)	3000K
Orientation de la lumière	Directe
IRC	>80
Matériau de la structure	Acier
Matériau du diffuseur	Verre
Matériau des pales de ventilateur	ABS
Finition de la structure	Noir Mat
RAL/Pantone structure	RAL9005
Finition du diffuseur	Opal
Finition des pales	Noyer
Type de moteur	DC
Puissance du ventilateur (W)	4-6-9-13-22-32
RPM	51-77-103-129-155-185
Airflow (m³/min)	145
Airflow (CFM)	5143
Intensité sonore (dBA)	27-27-29-32-37-42
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	Just Deco Copper Fan

↓ Instructions d'installation

↓ Étiquette énergétique



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