



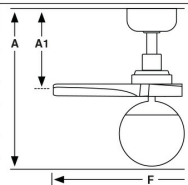
**Measurements**

**Surface**

**L**  
A: 408/16.06" A1: 220/8.66" F: ø1500/59.1"

**M**  
A: 408/16.06" A1: 220/8.66" F: ø1250/49.2"

**S**  
A: 408/16.06" A1: 220/8.66" F: ø925/36.4"

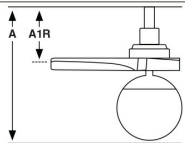


**Recessed**

**L**  
A: 348/13.7" A1R: 160/6.3"

**M**  
A: 348/13.7" A1R: 160/6.3"

**S**  
A: 348/13.7" A1R: 160/6.3"



Fixation	Plafond
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Classe	I
IP	20
Puissance (W)	15
Source lumineuse	E27 LED
Format de l'ampoule	A60
Nombre de douilles	1
Orientation de la lumière	Directe
Matériau de la structure	Acier
Matériau du diffuseur	Verre
Matériau des pales de ventilateur	Bois de Pin
Finition de la structure	Blanc Mat
RAL/Pantone structure	RAL9016
Finition du diffuseur	Opal
Finition des pales	Pin
Type de moteur	DC
Puissance du ventilateur (W)	5-7-11-17-24-35
RPM	90-119-144-170-192-220
Airflow (m³/min)	58-91-111-130-148-166
Airflow (CFM)	2051-3225-3915-4610-5219-5878
Intensité sonore (dBA)	29-29-31-35-39-43
Nombre de pales	3
Inclinaison maximale (°)	12
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



**Ampoules recommandées**



Ampoule A60 MAT LED E27 8W 2700K 640Lm

Référence	17463
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	8
Flux lumineux (lm)	800
Température de couleur (K)	2700K
Degrés d'ouverture	360



Ampoule A60 MAT LED E27 8W 3000K CRI90

Référence	17529
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	8
Flux lumineux (lm)	810
Température de couleur (K)	3000K
Degrés d'ouverture	360



Ampoule A60 MAT LED E27 8W 4000K CRI90

Référence	17530
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	8
Flux lumineux (lm)	820
Température de couleur (K)	4000K
Degrés d'ouverture	360

**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

