

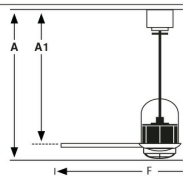


**Measurements**

**Surface**

**M**

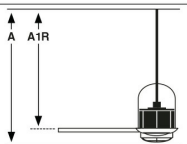
A: 424/16.69" A1: 380/14.96" F: ø1280/50.4"



**Recessed**

**M**

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 |