

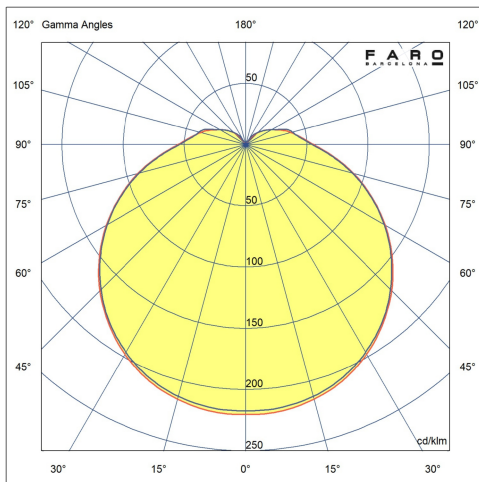


Measurements

Surface

S

A: 232/9.13" A1: 151/5.94" F: ø900/35.4"



| | |
|--|---------------------------------|
| Fixation | Plafond |
| Tension (V) | 220V-240V |
| Hertz | 50/60Hz |
| Classe | I |
| IP | 20 |
| Puissance (W) | 10 |
| Classe énergétique source lumineuse | E |
| Source lumineuse | SMD LED |
| Durée de vie | 25.000h |
| Flux lumineux (lm) | 550 |
| Température de couleur (K) | 2700/ 3000/ 4000K |
| Degrés d'ouverture | 135 |
| 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 | RAL 9005 |
| Finition du diffuseur | Opal |
| Finition des pales | Noir Mat |
| Type de moteur | DC |
| Puissance du ventilateur (W) | 5-7-11-16-22-30 |
| RPM | 115-155-195-235-266-297 |
| Airflow (m³/min) | 50-53-79-98-118-148 |
| Airflow (CFM) | 1804-1915-2851-3521-4223-5201 |
| Intensité sonore (dBA) | 32-33-36-40-44-47 |
| Nombre de pales | 3 |
| Type de contrôle inclus | Télécommande avec temporisateur |
| Heures de programmation du ventilateur | 1-4-8h |
| Modèle de tige optionnel | No dispone |

↓ Instructions d'installation

↓ Étiquette énergétique

↓ Photométrie



Accessoires associés



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 |



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 |

