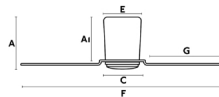




Ventilateur de plafond avec moteur DC idéal pour des pièces à partir de 17,6m<sup>2</sup>. Moteur en acier et pales blanches en acrylique, no réversibles. Actionné à l'aide d'une télécommande (incluse) de 6 vitesses réglables (50 - 76 - 99 - 127 - 151 - 175 rpm) correspondant aux consommations suivantes : 2 - 7 - 9 - 14 - 21 - 32w. Ce ventilateur dispose de la fonction inverse, vous pourrez donc l'utiliser en hiver. Kit d'éclairage optionnel LED non incluse: Ref. 33471K.



A	A1	B	C	D	E	F	G
190/7,5"	155/6,1"	250/9,82"	180/7,0,5"	65/2,51"	1070/6,7"	11320/5,9"	570/22,4"

## Caractéristiques générales

Fixation	Plafond
Genre	I
IP	20
Tension	220V-240V
Hertz	50/60Hz
W	3-5-9-14-21-32
RPM	50-76-102-127-157-180
Débit d'air (m3/min)	191.14
Fonction inverse	Oui
Type de moteur	DC
Nombre de lames	3
Lames réversibles	Non
Toit en pente	Non
Peut être installé sans tige de selle	Non
Type de contrôle inclus	Télécommande

## Matériel

Corps/Structure	Acier+ABS
Matériau de la lame	ABS

## Finitions

## Téléchargement de fichiers

<b>Documents généraux</b>	Télécharger >
<b>Images</b>	Télécharger >
	Télécharger >
	Télécharger >
<b>2D / 3D</b>	Télécharger >
	Télécharger >
<b>BIM</b>	Télécharger >

