

Ventilador Dc Pax 40w 3200lm Negro 3 Aspas Blancas 32x139d 3000-4000-6000k C/remoto, Memoria Y Temporizador

Ean: 8435161416933
Serie: PAX
Color: Negro/Blanco

Ventilador serie PAX en color NEGRO y tres aspas en color BLANCO. Motor DC con seis velocidades. Tiene TECNOLOGÍA LED integrada con 40 watos de potencia , 3200lúmenes y TRES TEMPERATURAS DE LUZ 3000-4000-6000k (cálida, blanco natural y blanco frío). Sus dimensiones son 32x139x139 centímetros. Está realizado en metal, metacrilato y policarbonato. MEMORIA DE COLOR, MANDO A DISTANCIA y TEMPORIZADOR INCLUIDO. Control de aire verano/invierno. También disponible en color níquel/haya y en color níquel/gris.



[Ver online](#)

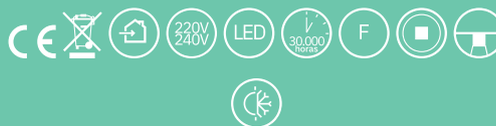
LUZ

Color de la luz		Blanco Cálido, Frío y Natural
Lúmenes Lm		3200
Potencia		40 W
Proyección de la luz		Luz difusa general
Temperatura luz °K		3000-4000-6000
Tipo de iluminación		Tecnología LED integrada
Color de luz regulable		Color de luz seleccionable en 3 posiciones

GENERAL

Color		Negro/Blanco
Material		Metal / Metacrilato / Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Mando a distancia incluido		Mando a distancia incluido
Ahorro de energía		Ahorro de energía
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Memoria de color incorporada		Memoria de color incorporada

REF. 158591326



Ventilador Dc Pax 40w 3200lm Negro 3 Aspas Blancas 32x139d

Certificado CE	CE	SI
Certificado Reciclaje		SI
CRI		>90

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo)	32x139x139cm
Peso Neto	6045 gr
Peso Bruto	8230 gr
Medidas embalaje	21x52x75 cm
Diámetro	Grande: A partir 132cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje		220-240 V
Vida promedio del módulo LED (en horas)		30000

OTROS

Apto para techo inclinado	No
---------------------------	----

VENTILADORES

Número de aspas	3
Número de velocidades ajustables	6
Control de aire para verano o invierno	Verano e Invierno
Medida del diámetro (cm.)	139
Tipo de motor	Motor DC
Temporizador ventilador	1H < 8H

VELOCIDADES	1	2	3	4	5	6
Consumo	5 W	7 W	9 W	14 W	19 W	30 W
RPM	100 rpm	115 rpm	130 rpm	145 rpm	160 rpm	180 rpm
Flujo Aire	2700 m3	3500 m3	4000 m3	4500 m3	5500 m3	6500 m3
Nivel Sonido	8 dB	12 dB	19 dB	25 dB	30 dB	36 dB