



REF. 158591342



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

Ean: 8435161416940
Serie: PAX
Color: Niquel / Haya

Ventilador serie PAX en color NIQUEL y tres aspas en color HAYA. Motor DC con seis velocidades. Tiene TECNOLOGÍA LED integrada con 40 wattios 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/grisy en color negro/blanco.



[Ver online](#)

LUZ

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

GENERAL

Color		Níquel / Haya
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		Memoria de color incorporada



REF. 158591342



Ventilador Dc Pax 40w 3200lm Niquel 3 Aspas Haya 32x139d

Certificado CE	CE	SI
Certificado Reciclaje		SI
CRI		>90
Tres temperaturas de Luz		Tres temperaturas de Luz

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	32X139X139 cm.
Peso Neto gr.	6045 gr.
Peso Bruto gr.	8230 gr.
Medidas embalaje cm.	21x52x75 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje		220-240 V
---------	--	-----------

OTROS

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

VENTILADORES

Número de aspas Aspas	3 Aspas
Número de velocidades ajustables Veloc.	6 Veloc.
Control de aire para verano o invierno	Verano e Invierno
Medida del diámetro (cm.) cm.	139 cm.
Tipo de motor	Motor DC
Temporizador ventilador	1H < 8H
Tamaño del diámetro	Grande: De 132 cm. a 179 cm.
Diámetro abierto cm.	139 cm.

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