

REF. 209841028



Ventilador De Pie Rayo Gris/negro 3 Vel.60w.5 Asp 43d C/ Remoto Y Temporizador 0,5h-7,5h

Ean: 8435684338910 Serie: RAYO Color: Gris/Negro



Ventilador de Pie RAYO en color GRIS/NEGRO con cinco aspas y tres velocidades. Realizado en metal y policarbonato. De diseño moderno, 60 watios de potencia, viene con MANDO A DISTANCIA incluido y TEMPORIZADOR, pudiendo programarlo para que se apague automáticamente desde los 30 minutos hasta las 7,5 horas, aportando un gran ahorro de energía. Con dos posiciones, fijo y rotatorio y tres modos de aire: natural, sueño y normal, pudiendo así ventilar dependiendo de la necesidad que requiera la estancia. Tiene una medida, regulable en altura, de 115<130x43x40 centímetros. Modelo disponible en color burdeos/negro y gris/negro.





Ver online

5065 gr.

5740 gr.

51x51x14 cm.

GENERAL

OLNEKAL		
Color		Gris/Negro
Material		Metal / Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)	<u>(1)</u>	Recomendado para interiores
Tipo de instalación	lacksquare	En superficie
Mando a distancia incluido		Mando a distancia incluido
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE	C€	SI
Certificado Reciclaje		SI
DIMENSIONES		
Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.		115<130X43X40 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Medidas embalaje cm.

Peso Neto gr.

Peso Bruto gr.





REF. 209841028





Ventilador De Pie Rayo Gris/negro 3 Vel.60w.5 Asp 43d C/ Remoto

Voltaje	(220V) (240V)	220-240 V
Potencia Motor W		60 W
VENTILADORES		

Rejilla de protección	Normal
Movimiento Rotatorio	2 posiciones: fijo y rotatorio
Altura regulable	Altura regulable
Número de aspas Aspas	5 Aspas
Número de velocidades ajustables Veloc.	3 Veloc.
Medida del diámetro (cm.) cm.	43 cm.
Tipo de motor	Motor AC
Temporizador ventilador	0,5H < 7,5H
Modos de aire	Natural / Sueño / Normal
Base muy pesada para mayor estabilidad	Base muy pesada para mayor estabilidad
Cabezal Orientable	Cabezal Orientable
Tamaño del diámetro	Pequeño: Hasta 107 cm
Diámetro abierto cm.	43 cm.

VELOCIDADDES	1	2	3
Consumo	39 W	46 W	60 W
RPM	980 rpm	1090 rpm	1237 rpm
Flujo Aire	2580 m3	2880 m3	3190 m3
Nivel Sonido	40 dB	45 dB	50 dB