

# VENTILACIÓN 2021

FABRILAMP

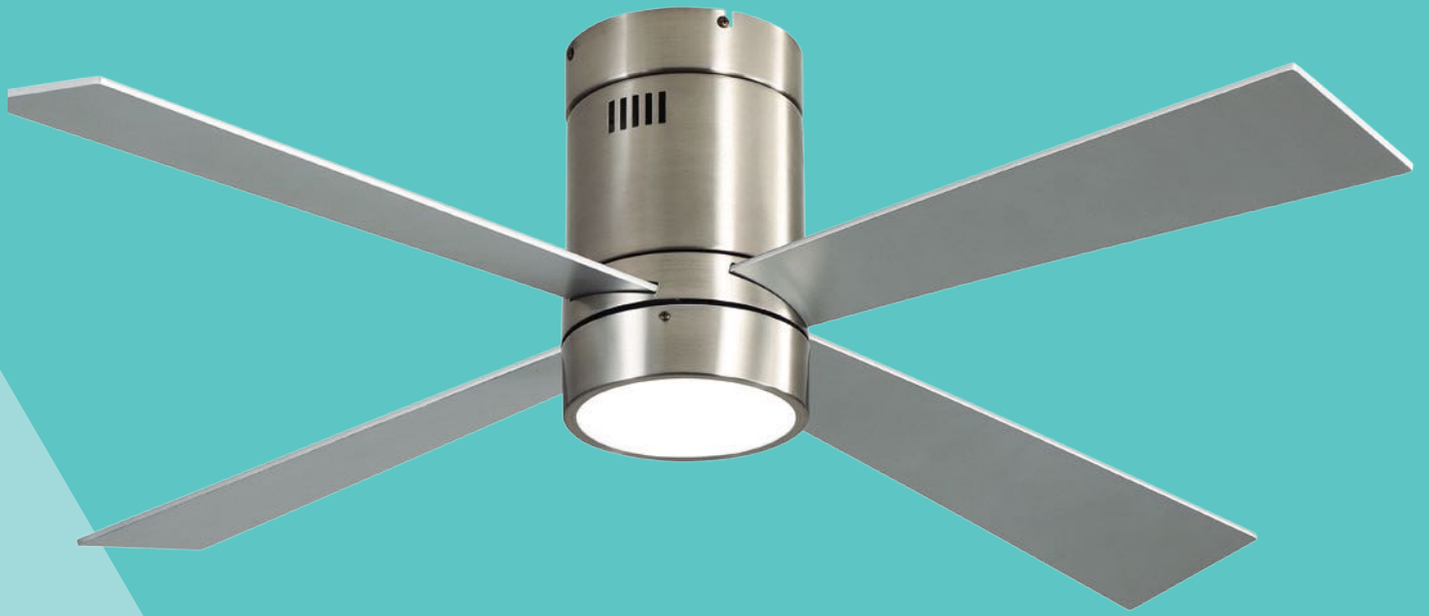


CATÁLOGO DE VENTILACIÓN

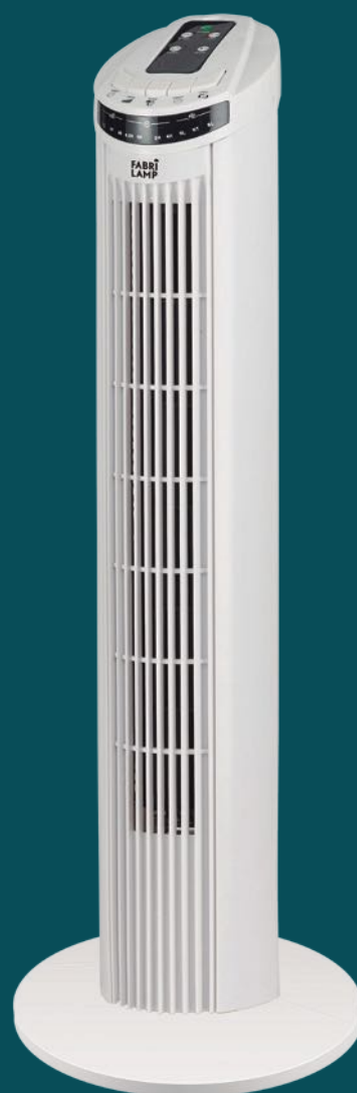
# 2021



[www.fabrilamp.com](http://www.fabrilamp.com)



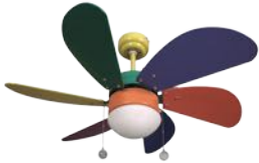
# CONTENIDO



PÁGINA 126

VENTILACIÓN PORTÁTIL

## VENTILADORES DE TECHO

	Nombre		Pág.
	DELFIN1		18
	DELFIN2		20
	CIBELES		22
	HERACLES		24
	PONTIA		26
	GALERNA		28
	GARBIN		30

	Nombre		Pág.
	CARINA		32
	DRACO		34
	ORION		36
	TRAMONTANA		38
	KARABURU		40
	OSIRIS		42
	EOLO		44

	Nombre		Pág.
	FUGA		46
	BURAN		48
	ISERAN		50
	EUROPA		52
	BORNAN		54
	GERONA		56
	HAYATE		58

	Nombre		Pág.
	AUTAN		60
	BIRUJI		62
	MENFIS		64
	NEVERY		66
	CAURO		68
	DELFO		70
	NARAI		72

	Nombre		Pág.
	BALI		74
	ASPRO		76
	ASIFA		78
	KONA		80
	BARINE		82
	KOCHI		84
	AGUILÓN LED		86

	Nombre		Pág.
	LEVANTE		88
	OSTRO		90
	AGUILÓN		92
	MARÍN		94
	LESTE		96
	COLLA		98
	ANTICUARIO		100

	Nombre		Pág.
	ZONDA		102
	SIMUN		104
	SELENE		106
	BAYOMO		108
	COCON		110
	SOLANO		112
	JAZZ		114

			Pág.
	MATANUSKA		116
	RAKI		118
	PAMPERO		120
	MIDI		122
	BOFU		124

## VENTILADORES PORTÁTILES

	Nombre	Pág.
	ARIFI	128
	INVERNA	130
	MALOJA	132
	CALMA	134
	CACIMBO	136
	BARAT	138
	PALI	140

	Nombre	Pág.
	CORONEL	142
	MUNDAKA	144
	FRONTON	146
	NAZARE	148
	MANDO A DISTANCIA	150
	TUBOS EXTENSIÓN	151

**FABRILAMP**



# FABRILAMP

**FABRILAMP®** es una compañía dedicada a la fabricación y distribución a gran escala de lámparas y aparatos de iluminación de tecnología LED.

FABRILAMP Iluminación comienza en Sevilla, en el año 1990. En ese momento, la mayor parte de productos comercializados en nuestro sector son fabricados por empresas españolas.

En ese tiempo, FABRILAMP era una empresa familiar y disponía de su propia fábrica, dedicada principalmente al metal. El bronce era el material por excelencia y el más utilizado en la iluminación decorativa. Poco a poco, fuimos incorporando nuevos materiales y gran variedad de estilos a nuestros productos, ganando en gama y diversidad. Con la consolidación de esta oferta, se inicia la venta fuera de Andalucía. Extremadura, Castilla La Mancha, Madrid y el Norte de España, se convirtieron en objetivos consolidados en los siguientes años. La fabricación nacional fue poco a poco siendo sustituida por los productos de importación. Adaptándonos a estos nuevos cambios, aparecieron las primeras oportunidades en exportación, primero en Europa, y a continuación en el continente africano y América.

El equipo humano fue creciendo en número a lo largo del tiempo y nos hizo mejorar día a día. Gracias a él hacemos posible que nuestros proyectos se conviertan en realidades. En FABRILAMP Iluminación tenemos claro que dichos equipos están formados por personas. Juntos, hemos cre-

cido y evolucionado, llegando a ser lo que hoy en día somos, orgullosos de lo que podemos ofrecer. Sabemos que el sector se desarrolla y crece constantemente, haciéndose más global, así que continuaremos moviéndonos en la misma línea de expansión, atendiendo a las necesidades del mercado.

La calidad de nuestros productos y su diversidad es nuestra filosofía de empresa y la que nos ha hecho consolidarnos en el mercado como una de las primeras opciones para nuestros clientes, acompañado de un servicio de atención al cliente eficaz sin descuidar la atención post-venta.

Contamos con más de 16.000 m<sup>2</sup> dedicados a almacén, logística, taller, oficinas y zonas de esparcimiento para nuestro personal.

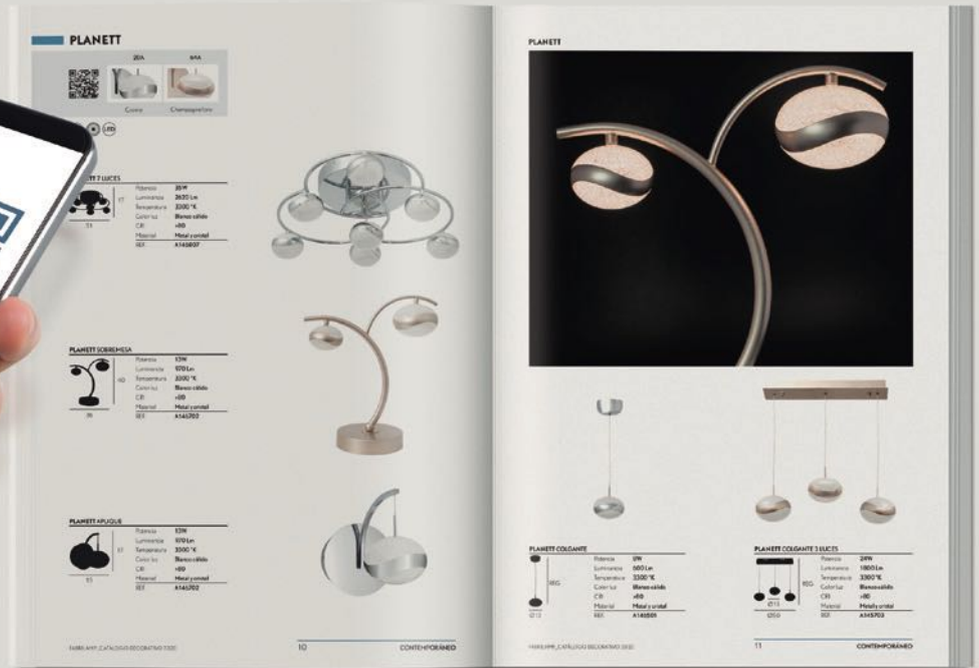
Hoy en día pueden verse en nuestros catálogos todas las líneas en las que estamos centrados: iluminación general para el ámbito doméstico, iluminación para el profesional con toda una extensa gama en soluciones LED y un catálogo con ventiladores incluidos en el sistema de iluminación.

A través de la web: [fabrilamp.com](http://fabrilamp.com) ofrecemos venta online de todos nuestros productos.

**FABRILAMP**

LA APP DE FABRILAMP  
**¡YA DISPONIBLE!**

DESCARGA  
APP  
[www.fabrilamp.app](http://www.fabrilamp.app)  
ESCANEA EL  
CÓDIGO QR  
Y COMPRO



La **APP de Fabrilamp** ya está disponible y desde ella podrás conocer todas las novedades incorporadas a nuestro catálogo, **ver precios, consultar facturas...y hacer una compra directa**. Para facilitar aún más la realización de los pedidos hemos **incluido como novedad un código QR en cada catálogo** que escaneado desde la propia APP, muestra todos los artículos incluidos en una familia.

Puedes descargar también la APP escaneando el código QR. Mi dispositivo es:



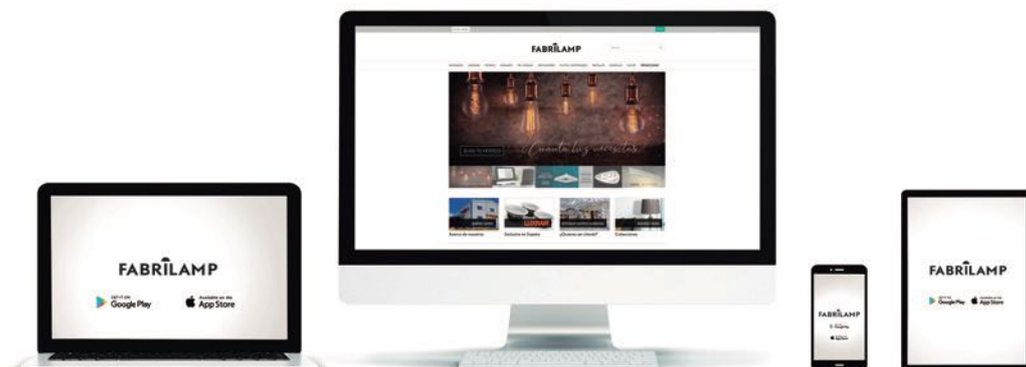
Android



Apple

Su utilización es muy sencilla, sigue estos pasos:

1. Descarga la APP en tu dispositivo móvil desde Google Play/App Store.
2. Introduce las mismas credenciales de usuario de la web de Fabrilamp.
3. Accede al menú disponible y selecciona la opción "ESCANEAR QR".
4. Acerca la cámara del móvil al código QR para escanear.
5. Una vez escaneado se mostrarán todos los artículos de la familia elegida con su precios correspondientes y la opción de compra.

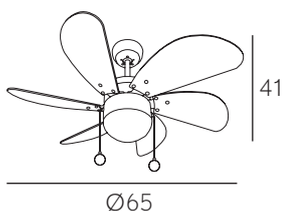




# VENTILACIÓN DE TECHO



# DELFIN 1



VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	15 W	27 W	52 W
RPM	135 rpm	191 rpm	245 rpm
FLUJO AIRE	2920 m <sup>3</sup>	4170 m <sup>3</sup>	6050 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	41 dB	45 dB	46 dB



### Mando a distancia OPCIONAL

Ver página de Accesorios al final de las secciones.

Variantes de color:



Níquel/Haya



Cuero/Cerezo



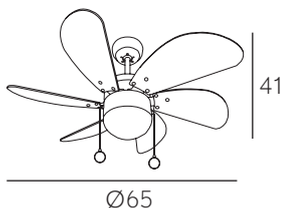
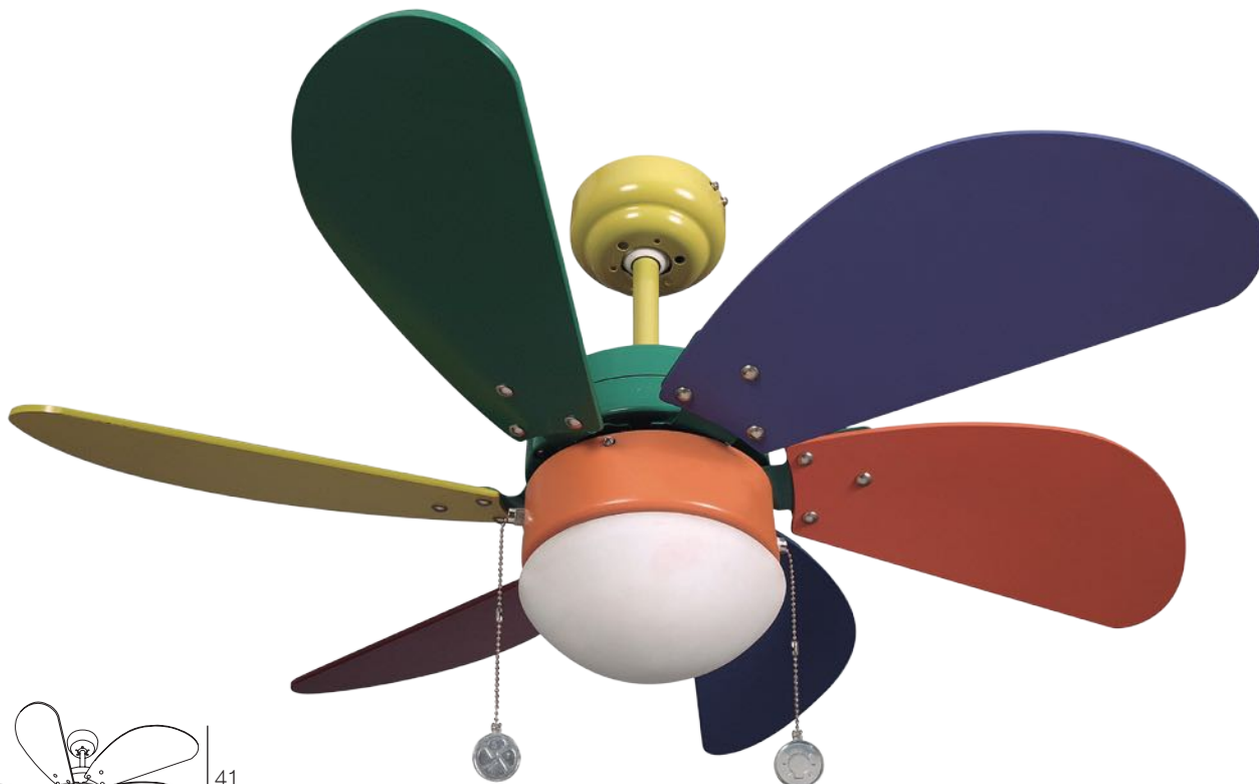
Níquel/Wengué

REF.					
008891642	Níquel/Haya	1XE27	6 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
008891636	Cuero/Cerezo	1XE27	6 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
008891633	Níquel/Wengué	1XE27	6 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-DELFIN TULIPA VENTILADOR DELFIN



# DELFIN 2



VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	15 W	27 W	52 W
RPM	135 rpm	191 rpm	245 rpm
FLUJO AIRE	2920 m <sup>3</sup>	4170 m <sup>3</sup>	6050 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	41 dB	45 dB	46 dB



**Mando a distancia OPCIONAL**  
Ver página de Accesorios al final de las secciones.

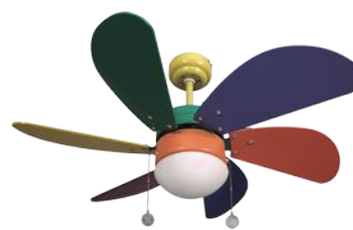
Variantes de color:



Blanco



Colores pastel

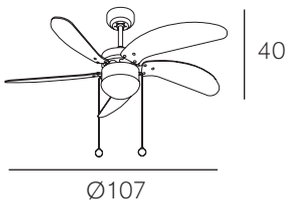


Colores intensos

REF.					
008891601	Blanco	1XE27	6 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
008891611	Colores pastel	1XE27	6 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
008891637	Colores intensos	1XE27	6 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-DELFIN TULIPA VENTILADOR DELFIN





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	18 W	28 W	55 W
RPM	115 rpm	175 rpm	235 rpm
FLUJO AIRE	2910 m <sup>3</sup>	4070 m <sup>3</sup>	6020 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	41 dB	45 dB	46 dB



**Mando a distancia OPCIONAL**  
Ver página de Accesorios al final de las secciones.

Variantes de color:



Níquel/Plata



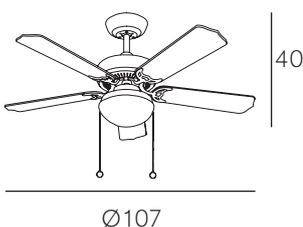
Cuero/Cerezo

REF.					
057991510	Níquel/Plata	1XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
057991536	Cuero/Cerezo	1XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-CIBELES TULIPA VENTILADOR CIBELES



# HERACLES



VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	23 W	41 W	52 W
RPM	204 rpm	241 rpm	249 rpm
FLUJO AIRE	6690 m <sup>3</sup>	6980 m <sup>3</sup>	8310 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	45,9 dB	48,3 dB	49,4 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia OPCIONAL

Ver página de Accesorios al final de las secciones.

Variantes de color:



Blanco/Blanco — Blanco/Colores



Níquel/Plata-Níquel/Haya

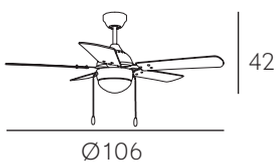


Cuero/Cerezo- Cuero/Nogal

REF.					
057892501	Blanco/Blanco -Blanco/Colores	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
057892510	Níquel/Plata-Níquel/Haya	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
057892536	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-HERACLES TULIPA VENTILADOR HERACLES





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	18 W	30 W	45 W
RPM	130 rpm	170 rpm	200 rpm
FLUJO AIRE	6690 m <sup>3</sup>	6980 m <sup>3</sup>	8310 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	45,9 dB	48,3 dB	49,4 dB

-  Bombilla incluida
-  Aspas reversibles
-  Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco



Níquel/Plata-Níquel/Haya

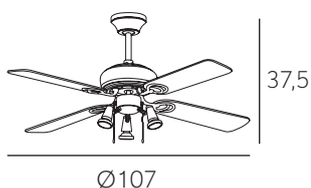


Cuero/Nogal-Cuero/Cerezo

REF.					
103195101	Blanco	1XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
103195163	Níquel/Plata-Níquel/Haya	1XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
103195135	Cuero/Nogal-Cuero/Cerezo	1XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-PONTIA TULIPA VENTILADOR PONTIA





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	14 W	24 W	56 W
RPM	140 rpm	160 rpm	250 rpm
FLUJO AIRE	6690 m <sup>3</sup>	6980 m <sup>3</sup>	8310 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	45,9 dB	48,3 dB	49,4 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia **OPCIONAL**

Ver página de Accesorios al final de las secciones.

Variantes de color:



Blanco



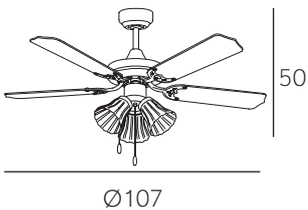
Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal



Níquel/Haya-Níquel/Plata

REF.					
119693401	Blanco	3XGU10	4 aspas	3 veloc.	Metal y MDF
119693403	Níquel/Haya-Níquel/Plata	3XGU10	4 aspas	3 veloc.	Metal y MDF
119693414	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	3XGU10	4 aspas	3 veloc.	Metal y MDF





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	23 W	41 W	52 W
RPM	204 rpm	241 rpm	249 rpm
FLUJO AIRE	6690 m <sup>3</sup>	6980 m <sup>3</sup>	8310 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	45,9 dB	48,3 dB	49,4 dB



**Aspas reversibles**



**Mando a distancia OPCIONAL**  
Ver página de Accesorios al final de las secciones.

Variantes de color:



Blanco



Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal



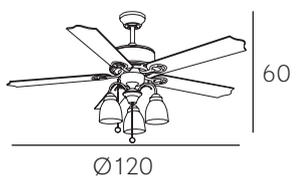
Níquel/Haya-Níquel/Plata

REF.					
119493501	Blanco	3XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, madera MDF y cristal
119493536	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	3XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, madera MDF y cristal
119493542	Níquel/Haya-Níquel/Plata	3XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, madera MDF y cristal

99.TUL-GARBIN TULIPA VENTILADOR GARBIN



# CARINA



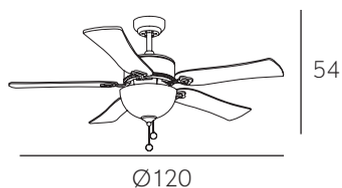
VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	15 W	33 W	48 W
RPM	93 rpm	150 rpm	193 rpm
FLUJO AIRE	1860 m <sup>3</sup>	3540 m <sup>3</sup>	5400 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	43 dB	45 dB	48 dB



**Mando a distancia OPCIONAL**  
Ver página de Accesorios al final de las secciones.

REF.					
008593502	Roble	3XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
99.TUL-CARINA	TULIPA VENTILADOR CARINA				





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	15 W	33 W	48 W
RPM	93 rpm	150 rpm	193 rpm
FLUJO AIRE	1860 m <sup>3</sup>	3540 m <sup>3</sup>	5400 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	43 dB	45 dB	48 dB



**Mando a distancia OPCIONAL**  
Ver página de Accesorios al final de las secciones.

REF.



008693536

Rústico/Cerezo

2XE27

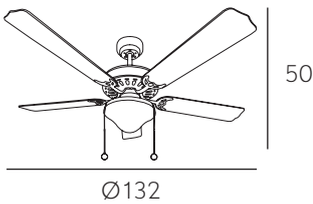
5 aspas

3 veloc.

Metal, MDF y cristal

99.TUL-DRACO TULIPA VENTILADOR DRACO





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	23 W	39 W	56 W
RPM	114 rpm	146 rpm	161 rpm
FLUJO AIRE	4530 m <sup>3</sup>	6840 m <sup>3</sup>	8060 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	46,9 dB	47,1 dB	48,4 dB



**Mando a distancia OPCIONAL**  
Ver página de Accesorios al final de las secciones.

Variantes de color:



Blanco



Cuero/Roble

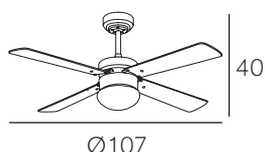


Níquel/Wengué

REF.					
008991501	Blanco	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
008991502	Cuero/Roble	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
008991533	Níquel/Wengué	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-ORION TULIPA VENTILADOR ORION





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	15 W	27 W	52 W
RPM	135 rpm	191 rpm	245 rpm
FLUJO AIRE	2920 m <sup>3</sup>	4170 m <sup>3</sup>	6050 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	41 dB	45 dB	46 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco



Plata/Plata-Plata/Haya



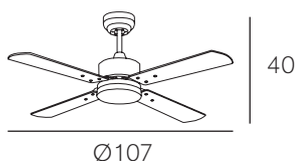
Cuero/Nogal-Cuero/Cerezo

**NOVEDAD**

REF.					
119192401	Blanco	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, ABS y cristal
119192410	Plata/Plata-Plata/Haya	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, ABS y cristal
119192414	Cuero/Nogal-Cuero/Cerezo	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, ABS y cristal

99.TUL-TRAMONTANA TULIPA VENTILADOR TRAMONTANA





Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

**DC**  
MOTOR

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	2,75 W	3,75 W	5,3 W	7,3 W	10,6 W	15,5 W
RPM	93 rpm	110 rpm	128 rpm	146 rpm	175 rpm	205 rpm
FLUJO AIRE	1625 m <sup>3</sup>	1922 m <sup>3</sup>	2265 m <sup>3</sup>	2650 m <sup>3</sup>	4050 m <sup>3</sup>	4200 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	3 dB	4,6 dB	5,7 dB	7,2 dB	28,5 dB	35 dB

Variantes de color:



Blanco/Blanco



Níquel/Plata-Níquel/Haya

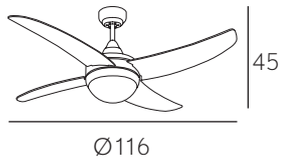


Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal

REF.									
127892401	Blanco/Blanco	18 W	1800Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal, madera y cristal
127892410	Níquel/Plata-Níquel/Haya	18 W	1800Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal, madera y cristal
127892414	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	18 W	1800Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal, madera y cristal

99.TUL-KARABURU TULIPA VENTILADOR KARABURU





**NOVEDAD**



Mando a distancia incluido

**DC  
MOTOR**

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	2,75 W	3,75 W	5,3 W	7,3 W	10,6 W	15,5 W
RPM	93 rpm	110 rpm	128 rpm	146 rpm	175 rpm	205 rpm
FLUJO AIRE	1625 m <sup>3</sup>	1922 m <sup>3</sup>	2265 m <sup>3</sup>	2650 m <sup>3</sup>	4015 m <sup>3</sup>	4200 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	3 dB	4,6 dB	5,7 dB	7,2 dB	28,5 dB	35 dB

Variantes de color:



Blanco

Níquel/Plata

Níquel/Haya

Cuero/Nogal

Cuero/Cerezo

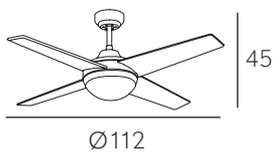
Níquel/Wengué

Marrón Rústico/Nogal

REF.					
DC072292401	Blanco	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC072292436	Cuero/Cerezo	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC072292410	Níquel/Haya	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC072292463	Níquel/Plata	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC072292464	Cuero/Nogal	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC072292434	Níquel/Wengué	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC072292402	Marrón Rústico/Nogal	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-OSIRIS TULIPA VENTILADOR OSIRIS





Aspas reversibles



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	2,75 W	3,75 W	5,3 W	7,3 W	10,6 W	15,5 W
RPM	93 rpm	110 rpm	128 rpm	146 rpm	175 rpm	205 rpm
FLUJO AIRE	1625 m <sup>3</sup>	1922 m <sup>3</sup>	2265 m <sup>3</sup>	2650 m <sup>3</sup>	4015 m <sup>3</sup>	4200 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	3 dB	4,6 dB	5,7 dB	7,2 dB	28,5 dB	35 dB

Variantes de color:



REF.					
DC025391401	Blanco	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC025391410	Níquel/Plata-Níquel/Haya	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC025391436	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC025391402	Rústico/Cerezo-Rústico/Nogal	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC025391433	Níquel/Haya-Níquel/Wengué	2XE27	4 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
99.TUL-EOLO	TULIPA VENTILADOR EOLO				



VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	24 W	39 W	58 W
RPM	153 rpm	190 rpm	211 rpm
FLUJO AIRE	4531 m <sup>3</sup>	6840 m <sup>3</sup>	8060 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	41,3 dB	45 dB	48,2 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco

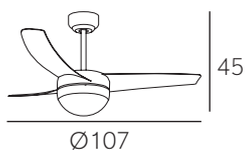
Níquel/Plata-Níquel/Haya

Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal

Rústico/Cerezo-Rústico/Nogal

Níquel/Haya-Níquel/Wengué

REF.					
025391401	Blanco	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
025391410	Níquel/Plata-Níquel/Haya	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
025391436	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
025391402	Rústico/Cerezo-Rústico/Nogal	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
025391433	Níquel/Haya-Níquel/Wengué	2XE27	4 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
99.TUL-EOLO	TULIPA VENTILADOR EOLO				



**NOVEDAD**



Mando a distancia incluido

**DC  
MOTOR**

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	2,75 W	3,75 W	5,3 W	7,3 W	10,6 W	15,5 W
RPM	93 rpm	110 rpm	128 rpm	146 rpm	175 rpm	205 rpm
FLUJO AIRE	1625 m <sup>3</sup>	1922 m <sup>3</sup>	2265 m <sup>3</sup>	2650 m <sup>3</sup>	4015 m <sup>3</sup>	4200 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	3 dB	4,6 dB	5,7 dB	7,2 dB	28,5 dB	35 dB

Variantes de color:



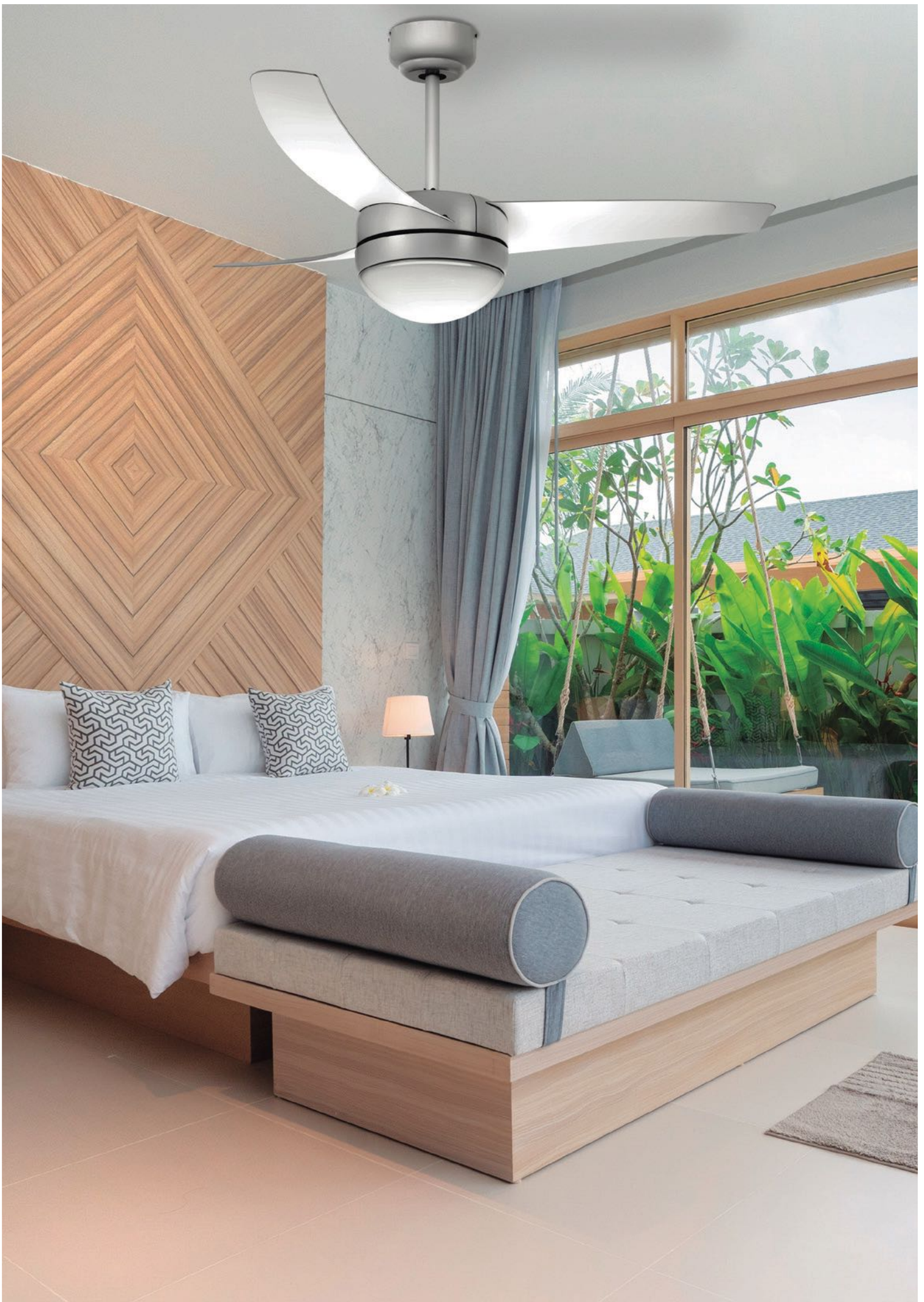
Blanco

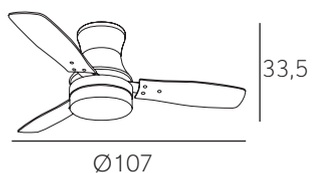


Plata

REF.					
DC104292301	Blanco	2XE27	3/4/5	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC104292310	Plata	2XE27	3/4/5	6 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-FUGA TULIPA VENTILADOR FUGA





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	25 W	40 W	54 W
RPM	146 rpm	182 rpm	198 rpm
FLUJO AIRE	6080 m <sup>3</sup>	7880 m <sup>3</sup>	8780 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	45,9 dB	46,7 dB	48,3 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



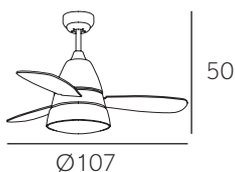
Blanco



Níquel/Plata-Níquel/Haya

REF.					
094792301	Blanco	2XE27	314 5	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
094792342	Níquel/Plata-Níquel/Haya	2XE27	314 5	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
<b>99.TUL-BURAN</b> TULIPA VENTILADOR BURAN					





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	24 W	41 W	57 W
RPM	206 rpm	243 rpm	255 rpm
FLUJO AIRE	5440 m <sup>3</sup>	6120 m <sup>3</sup>	6460 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	45 dB	48 dB	49,2 dB



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Cromo

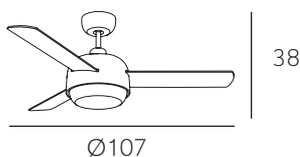


Oro francés

REF.					
104092320	Cromo	2XE27	3 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
104092329	Oro francés	2XE27	3 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-ISERAN TULIPA VENTILADOR ISERAN





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	21 W	35 W	50 W
RPM	160 rpm	200 rpm	235 rpm
FLUJO AIRE	2500 m <sup>3</sup>	3000 m <sup>3</sup>	3500 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	30 dB	35 dB	40 dB



Memoria de color incorporada



Incluye Tija de dos medidas: 12,5 cm y 25 cm



Temporizador 1/2/4/8 h



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco/Blanco

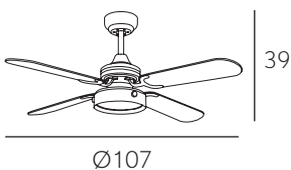


Marrón/Marrón

REF.									
128691368	Blanco/Blanco	24 W	2950Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128691302	Marrón/Marrón	24 W	2950Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	3 veloc.	Metal y madera

99-TUL-EUROPA TULIPA VENTILADOR EUROPA





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	28 W	41 W	58 W
RPM	184 rpm	215 rpm	230 rpm
FLUJO AIRE	5100 m <sup>3</sup>	6630 m <sup>3</sup>	6970 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	43 dB	47 dB	48,3 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco/Blanco-Blanco/Haya

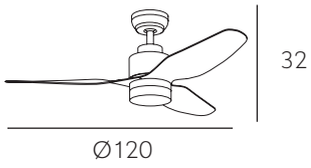


Rústico/Nogal-Rústico/Cerezo

REF.						CRI			
103992468	Blanco/Blanco-Blanco/Haya	16 W	1200 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y policarbonato
103992402	Rústico/Nogal-Rústico/Cerezo	16 W	1200 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y policarbonato

99.TUL-BORNAN TULIPA VENTILADOR BORNAN





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	20 W	40 W	70 W
RPM	100 rpm	150 rpm	200 rpm
FLUJO AIRE	2500 m <sup>3</sup>	3000 m <sup>3</sup>	3500 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	21 dB	28 dB	35 dB

- Memoria de color incorporada
- Incluye Tija de dos medidas: 12,5 cm y 25 cm
- Temporizador 1/2/4/8 h
- Mando a distancia incluido

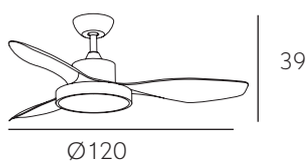
Variantes de color:



REF.						CRI			
128491301	Blanco/Blanco	18 W	2350Lm	3000°K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128491342	Níquel/Haya	18 W	2350Lm	3000°K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128491302	Marrón/Roble	18 W	2350Lm	3000°K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	3 veloc.	Metal y madera

99.TUL-GERONA TULIPA VENTILADOR GERONA





-  **Memoria de color incorporada**
-  **Incluye Tija de dos medidas: 12,5 cm y 25 cm**
-  **Temporizador 1/2/4/8 h**
-  **Mando a distancia incluido**

VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	21 W	40 W	70 W
RPM	110 rpm	160 rpm	200 rpm
FLUJO AIRE	3000 m <sup>3</sup>	3500 m <sup>3</sup>	4000 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	28 dB	35 dB	40 dB

Variantes de color:



Blanco/Blanco



Níquel/Haya



Cuero/Roble

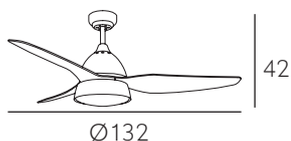


Marrón/Marrón

REF.								
128591301	Blanco/Blanco	40 W	3300Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas 3 veloc.	Metal y madera
128591342	Níquel/Haya	40 W	3300Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas 3 veloc.	Metal y madera
128591336	Cuero/Roble	40 W	3300Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas 3 veloc.	Metal y madera
128591302	Marrón/Marrón	40 W	3300Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas 3 veloc.	Metal y madera

99.DIFU-HAYATE DIFUSOR VENTILADOR HAYATE





Mando a distancia incluido

NOVEDAD



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	2,75 W	3,75 W	5,3 W	7,3 W	10,6 W	15,5 W
RPM	93 rpm	110 rpm	128 rpm	146 rpm	175 rpm	205 rpm
FLUJO AIRE	1625 m <sup>3</sup>	1922 m <sup>3</sup>	2265 m <sup>3</sup>	2650 m <sup>3</sup>	4015 m <sup>3</sup>	4200 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	3 dB	4,6 dB	5,7 dB	7,2 dB	28,5 dB	35 dB

Variantes de color:



Blanco



Plata/Níquel — Plata/Haya



Cuero/Cerezo — Cuero/Nogal

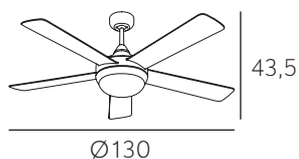


Marrón/Cerezo — Marrón/Nogal

REF.					
DC094692301	Blanco	2XE27	3 aspas	6 veloc.	Metal y policarbonato
DC094692342	Plata/Níquel-Plata/Haya	2XE27	3 aspas	6 veloc.	Metal y policarbonato
DC094692336	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	2XE27	3 aspas	6 veloc.	Metal y policarbonato
DC094692302	Marrón/Cerezo-Marrón/Nogal	2XE27	3 aspas	6 veloc.	Metal y policarbonato

99.TUL-AUTAN TULIPA VENTILADOR AUTAN





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	24 W	45 W	58 W
RPM	98 rpm	165 rpm	195 rpm
FLUJO AIRE	2750 m <sup>3</sup>	4745 m <sup>3</sup>	6488 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	45 dB	50 dB	52 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco



Níquel/Plata-Níquel/Haya

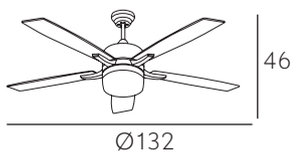


Rústico/Nogal-Rústico/Cerezo

REF.					
103892501	Blanco	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
103892542	Níquel/Plata — Níquel/Haya	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
103892502	Rústico/Nogal — Rústico/Cerezo	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-BIRUJI TULIPA VENTILADOR BIRUJI





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	27 W	53 W	80 W
RPM	122 rpm	177 rpm	209 rpm
FLUJO AIRE	4890 m <sup>3</sup>	7550 m <sup>3</sup>	8900 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	42 dB	47 dB	51 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco



Níquel/Plata-Níquel/Haya



Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal

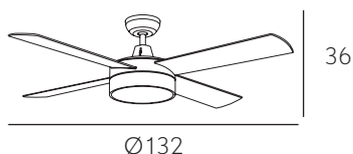


Níquel/Haya-Níquel/Wengué

REF.					
083292501	Blanco	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
083292542	Níquel/Plata-Níquel/Haya	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
083292536	Cuero/Cerezo-Cuero/Nogal	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal
083292533	Níquel/Haya-Níquel/Wengué	2XE27	5 aspas	3 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-MENFIS TULIPA VENTILADOR MENFIS





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	25 W	42 W	65 W
RPM	130 rpm	190 rpm	240 rpm
FLUJO AIRE	3000 m <sup>3</sup>	3800 m <sup>3</sup>	4500 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	28 dB	35 dB	40 dB

- Memoria de color incorporada
- Incluye Tija de dos medidas: 12,5 cm y 25 cm
- Aspas reversibles
- Temporizador 1/2/4/8 h
- Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco/Blanco-Blanco/Haya



Níquel/Haya-Níquel/Plata



Cuero/Roble-Cuero/Cerezo

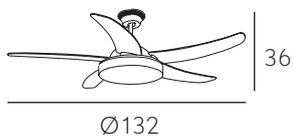


Marrón/Marrón-Marrón/Haya

REF.									
128791468	Blanco/Blanco-Blanco/Haya	24 W	2950Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128791410	Níquel/Haya-Níquel/Plata	24 W	2950Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128791436	Cuero/Roble-Cuero/Cerezo	24 W	2950Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128791402	Marrón/Marrón-Marrón/Haya	24 W	2950Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera

99.DIFU-NEVERY DIFUSOR VENTILADOR NEVERY





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	26 W	52 W	79 W
RPM	113 rpm	166 rpm	197 rpm
FLUJO AIRE	4850 m <sup>3</sup>	7520 m <sup>3</sup>	8800 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	41 dB	47 dB	51 dB



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco



Níquel/Plata—Níquel/Haya



Marrón Rústico/Marrón—Marrón Rústico/Haya

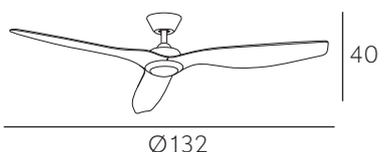
REF.								
119291501	Blanco	36 W	3240 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	5 aspas 3 veloc.	Metal y MDF
119291542	Níquel/Plata-Níquel/Haya	36 W	3240 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	5 aspas 3 veloc.	Metal y MDF
119291502	Marrón Rústico/Marrón-Marrón Rústico/Haya	36 W	3240 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	5 aspas 3 veloc.	Metal y MDF

99.DIFUSOR-CAURO DIFUSOR VENTILADOR CAURO





- APP para su funcionamiento a través de dispositivos móviles
- Control de voz ALEXA
- Control de voz SIRI
- Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	3,4 W	4,9 W	6,2 W	12,2 W	20 W	28,6 W
RPM	78 rpm	100 rpm	122 rpm	142 rpm	164 rpm	189 rpm
FLUJO AIRE	3284 m <sup>3</sup>	4403 m <sup>3</sup>	6036 m <sup>3</sup>	7365 m <sup>3</sup>	8648 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	40 dB	40,3 dB	41 dB	42 dB	42,5 dB	43,5 dB

Variantes de color:



Blanco

Níquel/Plata

Níquel/Haya

Cuero/Cerezo

REF.								
DC083091301	Blanco	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas 6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC083091310	Níquel/Plata	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas 6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC083091342	Níquel/Haya	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas 6 veloc.	Metal, MDF y cristal
DC083091336	Cuero/Cerezo	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas 6 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-DELFO TULIPA VENTILADOR DELFOS



Mando a distancia incluido

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	3,4 W	4,9 W	6,2 W	12,2 W	20 W	28,6 W
RPM	78 rpm	100 rpm	122 rpm	142 rpm	164 rpm	189 rpm
FLUJO AIRE	3284 m <sup>3</sup>	4403 m <sup>3</sup>	6036 m <sup>3</sup>	7365 m <sup>3</sup>	8648 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	40 dB	40,3 dB	41 dB	42 dB	42,5 dB	43,5 dB

Variantes de color:



Blanco



Níquel/Plata



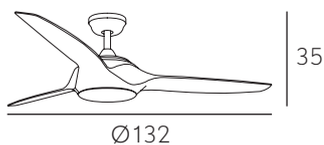
Níquel/Haya



Cuero/Cerezo

REF.									
083091301	Blanco	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
083091310	Níquel/Plata	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
083091342	Níquel/Haya	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal
083091336	Cuero/Cerezo	15 W	1500 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal, MDF y cristal

99.TUL-DELFO5 TULIPA VENTILADOR DELFOS



Mando a distancia incluido

**DC**  
MOTOR

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	8 W	11 W	17 W	23 W	38 W	45 W
RPM	110 rpm	130 rpm	150 rpm	170 rpm	200 rpm	230 rpm
FLUJO AIRE	6247 m <sup>3</sup>	7379 m <sup>3</sup>	8517 m <sup>3</sup>	9656 m <sup>3</sup>	11359 m <sup>3</sup>	13062 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	36 dB	37,8 dB	39,5 dB	43,5 dB	47,1 dB	50,2 dB

Variantes de color:



Blanco

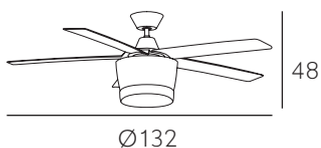


Plata

REF.									
103293101	Blanco	18 W	1600 Lm	4500 °K	Blanco neutro	>80	3/4/5	6 veloc.	Metal y policarbonato
103293110	Plata	18 W	1600 Lm	4500 °K	Blanco neutro	>80	3/4/5	6 veloc.	Metal y policarbonato

99.TUL-NARAI TULIPA VENTILADOR NARAI





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	29,8 W	60,6 W	79,2 W
RPM	141 rpm	206 rpm	225 rpm
FLUJO AIRE	5680 m <sup>3</sup>	8850 m <sup>3</sup>	9650 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	46 dB	47 dB	49 dB



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



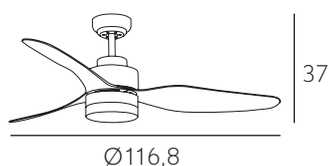
Blanco



Cromo

REF.									
119391501	Blanco	48 W	3840Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	5 aspas	3 veloc.	Metal, ABS y cristal
119391520	Cromo	48W	3840Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	5 aspas	3 veloc.	Metal, ABS y cristal
99.TUL-BALI	TULIPA VENTILADOR BALI								





Mando a distancia incluido

**DC**  
MOTOR

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	4 W	5,66 W	8,3 W	12 W	18,2 W	26 W
RPM	72 rpm	95 rpm	115 rpm	135 rpm	157 rpm	183 rpm
FLUJO AIRE	3400 m <sup>3</sup>	4760 m <sup>3</sup>	6120 m <sup>3</sup>	7310 m <sup>3</sup>	8330 m <sup>3</sup>	10030 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	40 dB	40,3 dB	41 dB	42 dB	42,5 dB	44,4 dB

Variantes de color:



Blanco

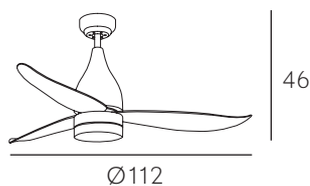


Cromo

REF.						CRI			
103791301	Blanco	12 W	1200 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal y ABS
103791320	Cromo	12 W	1200 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal y ABS

99.TUL-ASPRO TULIPA VENTILADOR ASPRO





Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	4,12 W	5,77 W	8,44 W	12,4 W	18,5 W	28,6 W
RPM	89 rpm	114 rpm	146 rpm	171 rpm	202 rpm	239 rpm
FLUJO AIRE	3400 m <sup>3</sup>	5270 m <sup>3</sup>	6290 m <sup>3</sup>	7990 m <sup>3</sup>	9520 m <sup>3</sup>	10880 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	40 dB	40,3 dB	41,4 dB	43,8 dB	47 dB	50 dB

Variantes de color:



Blanco

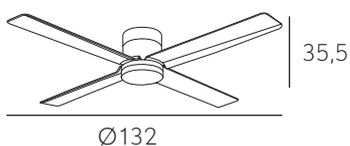


Plata

REF.						CRI			
103691301	Blanco	12 W	1200 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal y ABS
103691310	Plata	12 W	1200 Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	3 aspas	6 veloc.	Metal y ABS

99.TUL-ASIFA TULIPA VENTILADOR ASIFA





Mando a distancia incluido

**DC**  
**MOTOR**

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	2,5W	4,2 W	6,8 W	11,6W	27,5 W	28 W
RPM	78 rpm	100 rpm	122 rpm	142 rpm	164 rpm	189 rpm
FLUJO AIRE	1800 m <sup>3</sup>	3200 m <sup>3</sup>	4800 m <sup>3</sup>	5400 m <sup>3</sup>	6200 m <sup>3</sup>	7000 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	40 dB	40,3 dB	41 dB	42 dB	42,5 dB	43,5 dB

Variantes de color:



Blanco/Blanco



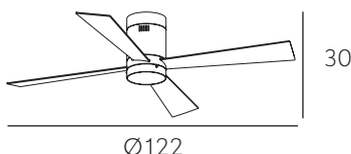
Níquel/Níquel



Marrón/Marrón

REF.									
127791401	Blanco/Blanco	18 W	1800Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal y PVC
127791403	Níquel/Níquel	18 W	1800Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal y PVC
127791402	Marrón/Marrón	18 W	1800Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal y PVC
99.TUL-KONA	TULIPA VENTILADOR KONA								





Memoria de color incorporada



Aspas reversibles



Temporizador 1/2/4/8 h



Mando a distancia incluido

VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	23 W	42 W	70 W
RPM	120 rpm	170 rpm	220 rpm
FLUJO AIRE	2200 m <sup>3</sup>	3000 m <sup>3</sup>	3600 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	25 dB	30 dB	35 dB

Variantes de color:



Blanco/Blanco-Blanco/Haya



Níquel/Haya-Níquel/Plata



Cuero/Roble-Cuero/Cerezo

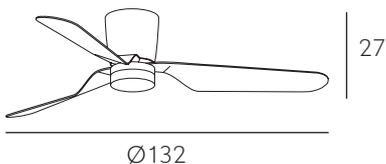


Marrón/Marrón-Marrón/Haya

REF.									
128391468	Blanco/Blanco-Blanco/Haya	18 W	2350Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128391410	Níquel/Haya-Níquel/Plata	18 W	2350Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128391436	Cuero/Roble-Cuero/Cerezo	18 W	2350Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera
128391402	Marrón/Marrón-Marrón/Haya	18 W	2350Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	4 aspas	3 veloc.	Metal y madera

99.DIFU-BARINE DIFUSOR VENTILADOR BARINE





Memoria de color incorporada



Temporizador 1/4/8 h



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5
CONSUMO	6 W	10 W	17 W	24 W	33 W
RPM	100 rpm	120 rpm	140 rpm	160 rpm	180 rpm
FLUJO AIRE	2700 m <sup>3</sup>	3500 m <sup>3</sup>	4000 m <sup>3</sup>	5000 m <sup>3</sup>	5500 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	8 dB	12 dB	19 dB	25 dB	36 dB

Variantes de color:



Blanco/Blanco



Plata/Plata



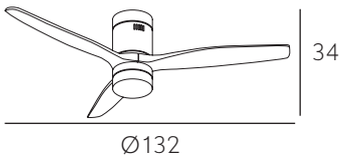
Marrón/Marrón

REF.						CRI			
129191301	Blanco/Blanco	18 W	2350Lm	3000°K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	5 veloc.	Metal
129191342	Plata/Plata	18 W	2350Lm	3000°K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	5 veloc.	Metal
129191302	Marrón/Marrón	18 W	2350Lm	3000°K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	5 veloc.	Metal

99.TUL-KOCHI DIFUSOR VENTILADOR KOCHI



# AGUILÓN LED NOVEDAD



Memoria de color incorporada



Temporizador 1/4/8 h



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5
CONSUMO	5 W	9 W	13 W	24 W	39 W
RPM	98 rpm	123 rpm	142 rpm	171 rpm	195 rpm
FLUJO AIRE	2700 m <sup>3</sup>	3500 m <sup>3</sup>	4000 m <sup>3</sup>	4500 m <sup>3</sup>	5000 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	20 dB	25 dB	28 dB	33 dB	38 dB

Variantes de color:



Níquel/Haya



Níquel/Haya



Cuero/Roble



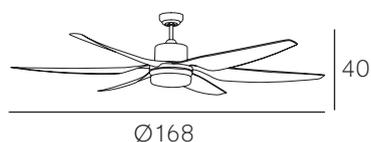
Marrón/Roble

REF.									
128291301	Blanco/Blanco	18 W	2350Lm	3000 °K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	5 veloc.	Metal, madera, cristal
128291342	Níquel/Haya	18 W	2350Lm	3000 °K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	5 veloc.	Metal, madera, cristal
128291364	Cuero/Noble	18 W	2350Lm	3000 °K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	5 veloc.	Metal, madera, cristal
128291302	Marrón/Roble	18 W	2350Lm	3000 °K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	3 aspas	5 veloc.	Metal, madera, cristal

99.TUL-AGUILON TULIPA VENTILADOR AGUILÓN



# LEVANTE



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	4,8 W	8,5 W	13,4 W	21 W	31,5 W	38 W
RPM	50 rpm	61 rpm	72 rpm	83 rpm	94 rpm	100 rpm
FLUJO AIRE	7770 m <sup>3</sup>	9479 m <sup>3</sup>	11188 m <sup>3</sup>	12898 m <sup>3</sup>	14607 m <sup>3</sup>	15540 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	38 dB	40 dB	41 dB	42 dB	43 dB	45 dB

REF.



119791603

Níquel/Plata

18 W

1800Lm

4000 °K

Blanco neutro

>80

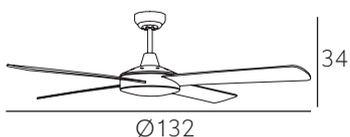
6 aspas

6 veloc.

Metal, ABS y policarbonato

99.TUL-LEVANTE TULIPA VENTILADOR LEVANTE





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	22 W	45 W	55 W
RPM	115 rpm	155 rpm	190 rpm
FLUJO AIRE	5238 m <sup>3</sup>	7060 m <sup>3</sup>	8654 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	41 dB	45 dB	48 dB



Ventilador sin luz incorporada



Aspas reversibles



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco/Blanco — Blanco/Haya



Níquel/Níquel — Níquel/Plata



Marrón/Marrón — Marrón/Nogal

REF.				
119890401	Blanco/Blanco-Blanco/Haya	4 aspas	3 veloc.	Metal y MDF
119890403	Níquel/Níquel-Níquel/Plata	4 aspas	3 veloc.	Metal y MDF
119890402	Marrón/Marrón-Marrón/Nogal	4 aspas	3 veloc.	Metal y MDF





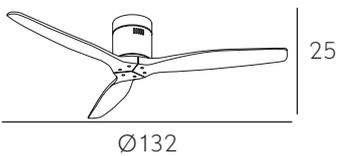
Ventilador sin luz incorporada



Temporizador 1/4/8 h



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5
CONSUMO	5 W	9 W	13 W	24 W	39 W
RPM	98 rpm	123 rpm	142 rpm	171 rpm	195 rpm
FLUJO AIRE	2700 m <sup>3</sup>	3500 m <sup>3</sup>	4000 m <sup>3</sup>	4500 m <sup>3</sup>	5000 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	20 dB	25 dB	28 dB	33 dB	38 dB

Variantes de color:



Níquel/Haya



Níquel/Roble



Cuero/Roble



Marrón/Roble

REF.					
128290301	Blanco/Blanco	>80	3 aspas	5 veloc.	Metal y madera
128290342	Níquel/Haya	>80	3 aspas	5 veloc.	Metal y madera
128290364	Cuero/Roble	>80	3 aspas	5 veloc.	Metal y madera
128290302	Marrón/Roble	>80	3 aspas	5 veloc.	Metal y madera





Ventilador sin luz incorporada



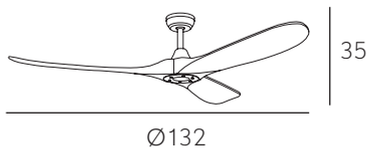
Incluye Tija de dos medidas: 15 cm y 25 cm



Temporizador 1/4/8 h



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5
CONSUMO	7 W	11 W	17 W	25 W	40 W
RPM	78 rpm	97 rpm	114 rpm	132 rpm	153 rpm
FLUJO AIRE	3000 m <sup>3</sup>	4000 m <sup>3</sup>	4500 m <sup>3</sup>	5000 m <sup>3</sup>	5500 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	18 dB	23 dB	28 dB	33 dB	38 dB

Variantes de color:



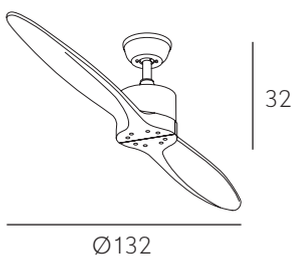
Níquel/Haya



Níquel/Roble

REF.				
129090342	Níquel/Haya	3 aspas	5 veloc.	Metal y madera
129090302	Níquel/Roble	3 aspas	5 veloc.	Metal y madera





Ventilador sin luz incorporada

Incluye Tija de dos medidas: 12,5 cm y 25 cm

Temporizador 1/4/8 h

Mando a distancia incluido

**DC**  
MOTOR

VELOCIDAD	1	2	3	4	5
CONSUMO	5 W	7 W	10 W	18 W	36 W
RPM	98 rpm	120 rpm	138 rpm	172 rpm	212 rpm
FLUJO AIRE	2000 m <sup>3</sup>	2500 m <sup>3</sup>	3000 m <sup>3</sup>	3500 m <sup>3</sup>	4000 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	22 dB	26 dB	30 dB	35 dB	40 dB

Variantes de color:



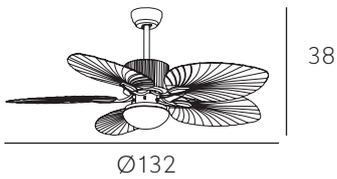
Níquel/Haya



Cuero/Roble

REF.				
128990242	Níquel/Haya	2 aspas	5 veloc.	Metal y madera
128990264	Cuero/Roble	2 aspas	5 veloc.	Metal y madera





Memoria de color incorporada



Incluye Tija de dos medidas: 12,5 cm y 25 cm



Temporizador 1/2/4/8 h



Mando a distancia incluido

VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	21 W	40 W	70 W
RPM	90 rpm	140 rpm	180 rpm
FLUJO AIRE	2000 m <sup>3</sup>	3000 m <sup>3</sup>	4000 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	30 dB	40 dB	50 dB

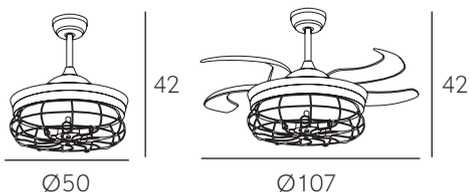
REF.						CRI			
128891502	Negro/Marrón	24 W	2950Lm	3000 °K 4000°K 6000° K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>85	5 aspas	3 veloc.	Metal y madera

99.TUL-COLLA TULIPA VENTILADOR COLLA





Aspas desplegadas



**NOVEDAD**



Mando a distancia incluido

**DC  
MOTOR**

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	6,2 W	8,5 W	10,8 W	15,5 W	20,8 W	25,2 W
RPM	175 rpm	186 rpm	202 rpm	215 rpm	225 rpm	241 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	29 dB	32 dB	35 dB	39 dB	41 dB

REF.



107795309

Negro mate

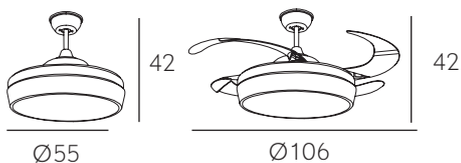
5XE27

4 aspas

6 veloc.

Metal y metacrilato





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	20 W	33,5 W	51 W
RPM	145 rpm	180 rpm	215 rpm
FLUJO AIRE	4790 m <sup>3</sup>	6350 m <sup>3</sup>	8150 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	30 dB	38 dB



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Níquel/Haya

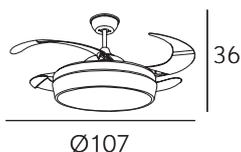


Cuero/Cerezo

REF.						CRI			
128191403	Níquel/Haya	36 W	3600Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal, metacrilato y madera
128191414	Cuero/Cerezo	36 W	3600Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal, metacrilato y madera

99.DIFU-ZONDA DIFUSOR VENTILADOR ZONDA





Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	6,2 W	8,5 W	10,8 W	15,5 W	20,8 W	25,2 W
RPM	175 rpm	186 rpm	202 rpm	215 rpm	225 rpm	241 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	29 dB	32 dB	35 dB	39 dB	41 dB

Variantes de color:



Blanco



Marrón Rústico



Cuero

REF.								
DC119591401	Blanco	36 W	3240Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas 6 veloc.	Metal y metracrilato
DC119591402	Marrón Rústico	36 W	3240Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas 6 veloc.	Metal y metracrilato
DC119591414	Cuero	36W	3240Lm	3000 °K 4000°K 6000°K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas 6 veloc.	Metal y metracrilato

99.DIFUSOR-SIMUN DIFUSOR VENTILADOR SIMUN



VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	22 W	41 W	58 W
RPM	155 rpm	205 rpm	243 rpm
FLUJO AIRE	4798 m <sup>3</sup>	6358 m <sup>3</sup>	8160 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	30 dB	38 dB



Solo opción verano



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Blanco

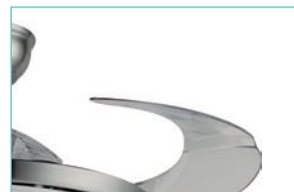
Marrón Rústico

Cromo

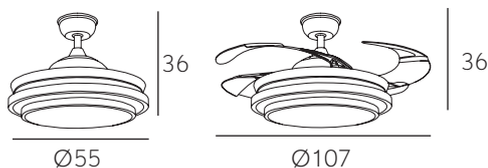
Cuero

REF.									
119591401	Blanco	36 W	3240Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal y metacrilato
119591402	Marrón Rústico	36 W	3240Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal y metacrilato
119591420	Cromo	36 W	3240Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal y metacrilato
119591414	Cuero	36W	3240Lm	4000 °K	Blanco neutro	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal y metacrilato

99.DIFUSOR-SIMUN DIFUSOR VENTILADOR SIMUN



Aspas desplegables



Color luz regulable  
3 posiciones

Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	6,2 W	8,5 W	10,8 W	15,5 W	20,8 W	25,2 W
RPM	175 rpm	186 rpm	202 rpm	215 rpm	225 rpm	241 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	29 dB	32 dB	35 dB	39 dB	41 dB

REF.														
DC072191403	Níquel	36 W	3240 Lm	3000°K	4000°K	6500°K	Cálido	Blanco neutro	Blanco frío	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal, metacrilato y policarbonato	

99.DIFUSOR-SELENE DIFUSOR VENTILADOR SELENE



VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	22 W	41 W	58 W
RPM	155 rpm	205 rpm	243 rpm
FLUJO AIRE	4798 m <sup>3</sup>	6358 m <sup>3</sup>	8160 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	30 dB	38 dB



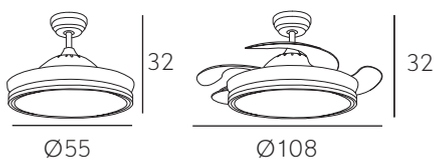
Solo opción verano



Mando a distancia incluido

REF.									
072191403	Níquel	36 W	3240 Lm	3000°K 4000 °K 6500 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas	3 veloc.	Metal, metacrilato y policarbonato

99.DIFUSOR-SELENE DIFUSOR VENTILADOR SELENE



Memoria de color incorporada



Temporizador 1/2/4/8 h



Color luz regulable 3 posiciones



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	7 W	12 W	17 W	22 W	27 W	32 W
RPM	160 rpm	180 rpm	200 rpm	220 rpm	240 rpm	260 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	20 dB	25 dB	30 dB	35 dB	40 dB	45 dB

Variantes de color:



Blanco

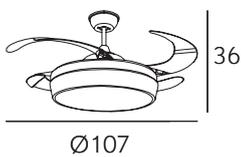


Níquel

REF.						CRI			
142591401	Blanco	36 W	3600Lm	3000 °K 4000 °K 6500 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal y metacrilato
142591403	Níquel	36W	3600Lm	3000 °K 4000 °K 6500 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal y metacrilato

99.DIFUSOR-BAYOMO DIFUSOR VENTILADOR BAYOMO





Temporizador 1/2/4/8 h



Color luz regulable  
3 posiciones



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	6,2 W	8,5 W	10,8 W	15,5 W	20,8 W	25,2 W
RPM	175 rpm	186 rpm	202 rpm	215 rpm	225 rpm	241 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	29 dB	32 dB	35 dB	39 dB	41 dB

REF.



127991403

Blanco

36W

3240Lm

3000 °K  
4000 °K  
6000 °K

Cálido  
Blanco neutro  
Blanco frío

>80

4 aspas

6 veloc.

Metal y metacrilato

99.DIFUSOR-COCON DIFUSOR VENTILADOR COCON





Aspas desplegadas



## NOVEDAD



RGB Light



APP para su funcionamiento a través de dispositivos móviles



Compatible Android + IOS



Color luz regulable 3 posiciones



Mando a distancia incluido



Con altavoz incorporado

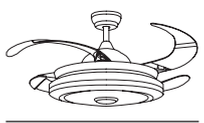


Recepción bluetooth: puedes mandar tu música desde cualquier dispositivo móvil al altavoz a través de bluetooth.



55

Ø50



40

Ø107

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	6,2 W	8,5 W	10,8 W	15,5 W	20,8 W	25,2 W
RPM	175 rpm	186 rpm	202 rpm	215 rpm	225 rpm	241 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	29 dB	32 dB	35 dB	39 dB	41 dB

REF.



104391403

Níquel

36 W

3600 Lm

3000 °K  
4000 °K  
6000 °K

Cálido  
Blanco neutro  
Blanco frío

>80

4 aspas

6 veloc.

Metal, metacrilato y policarbonato

99.DIFUSOR-SOLANO DIFUSOR VENTILADOR SOLANO





Aspas desplegadas



**NOVEDAD**



RGB Light



APP para su funcionamiento a través de dispositivos móviles



Compatible Android + IOS



Color luz regulable 3 posiciones



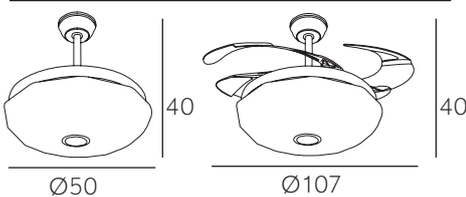
Mando a distancia incluido



Con altavoz incorporado



Recepción bluetooth: puedes mandar tu música desde cualquier dispositivo móvil al altavoz a través de bluetooth.



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	6,2 W	8,5 W	10,8 W	15,5 W	20,8 W	25,2 W
RPM	175 rpm	186 rpm	202 rpm	215 rpm	225 rpm	241 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	26 dB	29 dB	32 dB	35 dB	39 dB	41 dB

REF.													
108091401	Níquel	36 W	3600 Lm	2700 °K	4000 °K	6500 °K	Cálido	Blanco neutro	Blanco frío	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal, metacrilato y policarbonato

99.DIFUSOR-JAZZ DIFUSOR VENTILADOR JAZZ





Memoria de color incorporada



Temporizador 1/2/4h



Color luz regulable  
3 posiciones



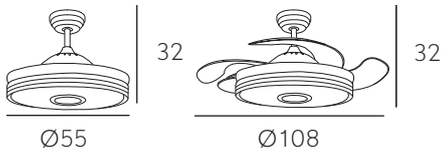
Recepción bluetooth: puedes mandar tu música desde cualquier dispositivo móvil al altavoz a través de bluetooth.



Con altavoz incorporado



Mando a distancia incluido



VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
CONSUMO	7 W	12 W	17 W	22 W	27 W	32 W
RPM	160 rpm	180 rpm	200 rpm	220 rpm	240 rpm	260 rpm
FLUJO AIRE	3754 m <sup>3</sup>	4803 m <sup>3</sup>	6336 m <sup>3</sup>	7665 m <sup>3</sup>	8848 m <sup>3</sup>	9953 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	20 dB	25 dB	30 dB	35 dB	40 dB	45 dB

Variantes de color:



Blanco

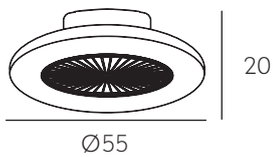


Níquel

REF.									
142791401	Blanco	36 W	3600Lm	3000 °K 4000 °K 6500 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal y metracrilato
142791403	Níquel	36W	3600Lm	3000 °K 4000 °K 6500 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	4 aspas	6 veloc.	Metal y metracrilato

99.DIFUSOR-MATANUSKA DIFUSOR VENTILADOR MATANUSKA





CONSUMO	20 W	25 W	30 W
RPM	500 rpm	600 rpm	750 rpm
FLUJO AIRE	1200m <sup>3</sup>	1500m <sup>3</sup>	1925 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	22 dB	27 dB	32 dB



Temporizador 1/2/4/8 h



Mando a distancia incluido



Color luz regulable  
3 posiciones

Variantes de color:



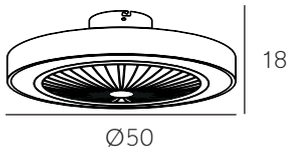
Blanco



Plata

REF.						CRI			
119991501	Blanco	80 W	6400Lm	3000°K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	5 aspas	3 veloc.	Policarbonato
119991510	Plata	80 W	6400Lm	3000°K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	5 aspas	3 veloc.	Policarbonato





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	25 W	30 W	35 W
RPM	750 rpm	850 rpm	1000 rpm
FLUJO AIRE	10 m <sup>3</sup>	15 m <sup>3</sup>	20 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	30 dB	40 dB	45 dB



Mando a distancia incluido



Color luz regulable  
3 posiciones



Memoria de color  
incorporada



intensidad de luz  
regulable

Variantes de color:



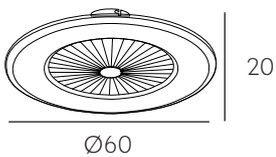
Negro



Blanco

REF.									
130191709	Negro	56 W	5000Lm	3000°K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	7 aspas	3 veloc.	ABS
130191701	Blanco	56 W	5000Lm	3000°K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	7 aspas	3 veloc.	ABS





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	25 W	30 W	35 W
RPM	600 rpm	850 rpm	1000 rpm
FLUJO AIRE	60 m <sup>3</sup>	80 m <sup>3</sup>	100 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	40 dB	42 dB	35 dB



Temporizador 1/2/4/8 h



Conexión Bluetooth



Mando a distancia incluido



Color luz regulable  
3 posiciones

Variantes de color:



Oro



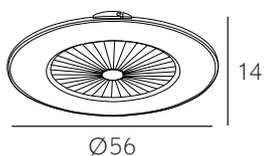
Plata



Marrón

REF.						CRI			
128091529	Oro	70 W	5600Lm	3000 °K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	5 aspas	3 veloc.	Policarbonato
128091510	Plata	70 W	5600Lm	3000 °K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	5 aspas	3 veloc.	Policarbonato
128091502	Marrón	70 W	5600Lm	3000 °K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	5 aspas	3 veloc.	Policarbonato





VELOCIDAD	1	2	3
CONSUMO	16 W	21 W	26 W
RPM	700 rpm	900 rpm	1100 rpm
FLUJO AIRE	1000 m <sup>3</sup>	1300 m <sup>3</sup>	1600 m <sup>3</sup>
NIVEL SONIDO	20 dB	25 dB	30 dB



Temporizador 1/2/4h



Memoria de color incorporada



Color luz regulable 3 posiciones



Mando a distancia incluido

Variantes de color:



Oro



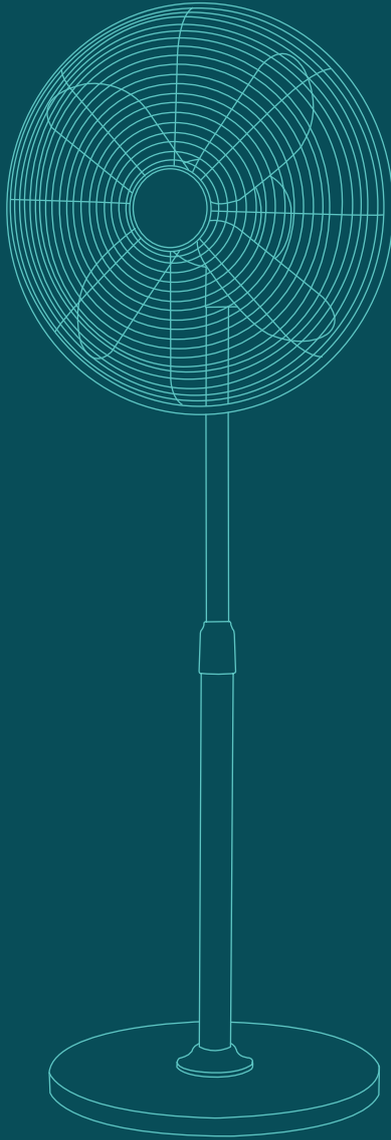
Plata

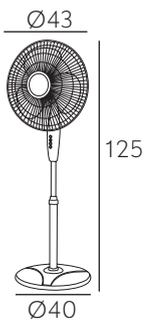
REF.								
142691502	Oro	24 W	2400Lm	3000°K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	5 aspas 3 veloc.	Policarbonato
142691510	Plata	24 W	2400Lm	3000°K 4000 °K 6000 °K	Cálido Blanco neutro Blanco frío	>80	5 aspas 3 veloc.	Policarbonato





# VENTILACIÓN PORTÁTIL

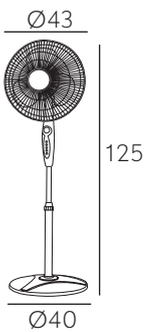




-  Base muy pesada para mayor estabilidad
-  Cabezal oscilante y multiorientable
-  Altura regulable
-  Rejilla de protección
-  2 posiciones: fijo y rotatorio

REF.								
129341001	Blanco/Cromo	40 W	3 aspas	3 veloc.	1300	52 m <sup>3</sup> /min	52 dB	Metal y policarbonato





Temporizador 0,5/7,5h



Tres modos de aire:  
natural-sueño-normal



Mando a distancia incluido



Cabezal oscilante y  
multiorientable



Altura regulable



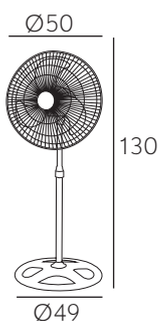
Rejilla de protección



2 posiciones: fijo y rotatorio

REF.								
129441009	Negro	40 W	3 aspas	3 veloc.	1300	52 m <sup>3</sup> /min	52 dB	Polycarbonato





-  Cabezal oscilante y multiorientable
-  Altura regulable
-  Rejilla de protección
-  2 posiciones: fijo y rotatorio

Posibilidades de colocación mediante accesorios (incluidos):



de pie



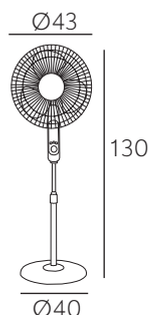
de suelo



de pared

REF.								
130071020	Negro/cromo	70 W	3 aspas	3 veloc.	1300	61 m <sup>3</sup> /min	64 dB	Metal y PVC





Temporizador 0,5/7,5h



Tres modos de aire: natural-sueño-normal



Con pantalla digital



Base muy pesada para mayor estabilidad



Mando a distancia incluido



Rejilla de protección



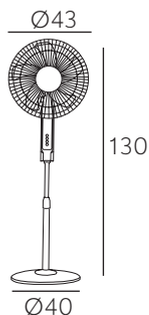
Altura regulable



2 posiciones: fijo y rotatorio

	REF.					RPM			
1	133541001	Blanco	45 W	3 aspas	3 veloc.	1300	59 m <sup>3</sup> /min	55 dB	Metal y policarbonato
2	133541009	Negro	45 W	3 aspas	3 veloc.	1300	59 m <sup>3</sup> /min	55 dB	Metal y policarbonato





Temporizador 0,5/7,5h



Con pantalla digital



Mando a distancia incluido



Altura regulable



Tres modos de aire:  
natural-sueño-normal



Base muy pesada para  
mayor estabilidad



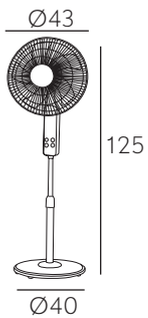
Rejilla de protección



2 posiciones: fijo y rotatorio

	REF.								
1	133441001	Blanco	45 W	5 aspas	3 veloc.	1300	59 m <sup>3</sup> /min	55 dB	Metal y policarbonato
2	133441009	Negro	45 W	5 aspas	3 veloc.	1300	59 m <sup>3</sup> /min	55 dB	Metal y policarbonato





Temporizador 0,5/7,5h



Con pantalla digital



Mando a distancia incluido



Altura regulable



Base muy pesada para mayor estabilidad



Tres modos de aire: natural-sueño-normal



Botones táctiles



Rejilla de protección



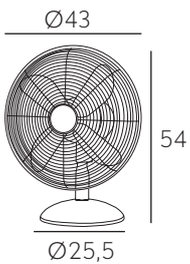
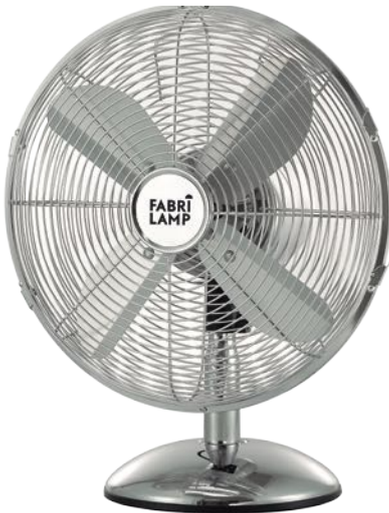
2 posiciones: fijo y rotatorio

	REF.								
1	129241001	Blanco	45 W	5 aspas	3 veloc.	1300	59 m <sup>3</sup> /min	55 dB	Metal y policarbonato
2	129241009	Negro	45 W	5 aspas	3 veloc.	1300	59 m <sup>3</sup> /min	55 dB	Metal y policarbonato



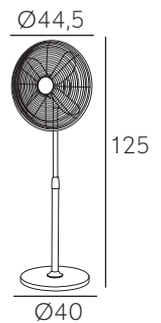


*Retro*  
design



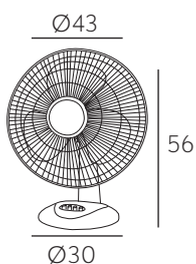
-  Cabezal oscilante y multiorientable
-  Rejilla de protección
-  2 posiciones: fijo y rotatorio

-  Base muy pesada para mayor estabilidad
-  Cabezal oscilante y multiorientable
-  Altura regulable
-  Rejilla de protección
-  2 posiciones: fijo y rotatorio



	REF.					RPM			
1	129571020	Cromo	50 W	4 aspas	3 veloc.	1300	73 m <sup>3</sup> /min	65 dB	Metal
2	129541020	Cromo	50 W	4 aspas	3 veloc.	1300	73 m <sup>3</sup> /min	65 dB	Metal





Cabezal oscilante y multiorientable



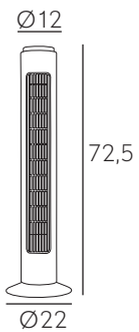
Rejilla de protección



2 posiciones: fijo y rotatorio

REF.					RPM			
129971001	Blanco	40 W	3 aspas	3 veloc.	1300	52 m <sup>3</sup> /min	52 dB	Metal y policarbonato
129971009	Negro	40 W	3 aspas	3 veloc.	1300	52 m <sup>3</sup> /min	52 dB	Metal y policarbonato





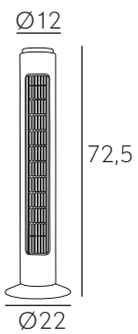
Rejilla de protección



2 posiciones: fijo y rotatorio

REF.							
129671001	Blanco	45 W	3 veloc.	1300	18 m <sup>3</sup> /min	50 dB	Policarbonato





Tres modos de aire:  
natural-sueño-normal



Mando a distancia incluido



Temporizador 0,5/ 7,5 h



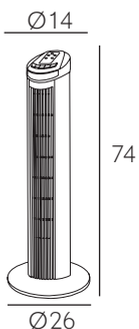
Rejilla de protección



2 posiciones: fijo y rotatorio

							
129771001	Blanco	45 W	3 veloc.	1300	18 m <sup>3</sup> /min	50 dB	Polycarbonato





Temporizador 0,5/ 7,5 h



Con pantalla digital



Tres modos de aire:  
natural-sueño-normal



Rejilla de protección



Mando a distancia incluido



2 posiciones: fijo y rotatorio

REF.



Blanco



45 W



3 veloc.



1300



18 m<sup>3</sup>/min



50 dB



Policarbonato





Incluye Mando y Receptor



Tecnología por RADIOFRECUENCIA

REF.

99.MANDO-DISTANCIA



Blanco



Policarbonato



# TUBO DE EXTENSIÓN



Variantes de color:



Blanco



Níquel



Cuero



REF.



99.50-BLANCO

Blanco

Metal

99.50-NIQUÉL

Níquel

Metal

99.50-CUERO

Cuero

Metal



# APÉNDICE

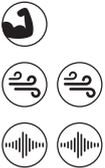
# CÓMO ELEGIR TU VENTILADOR DE TECHO

## MATERIAL DE LAS ASPAS

### METAL



### MDF



### MADERA



### ABS



## 1. EL TAMAÑO DE LA HABITACIÓN A VENTILAR

El factor más importante a tener en cuenta para elegir el ventilador apropiado, es el tamaño de la habitación a ventilar, que es directamente proporcional al tamaño del ventilador. A mayor diámetro, mayor volumen de aire será capaz de desplazar el ventilador de techo.

Digamos que si un ventilador de gran tamaño, girando lento, genera el mismo aire que uno pequeño girando rápido, aquél será más silencioso y consumirá menos. Por lo tanto, recomendamos el uso de ventiladores grandes, siempre teniendo en cuenta la estética y la proporcionalidad con la habitación.

En este sentido también influye el número de palas: más palas hacen circular una brisa mayor.

Para hacernos una idea, esta sería la relación del tamaño del ventilador con el tamaño de la habitación a ventilar:

- Hab. < 13 m<sup>2</sup>: ventilador de <Ø106 cm
- Hab. 13<sup>2</sup> - 18 m<sup>2</sup>: ventilador Ø106-Ø132 cm
- Hab. 18-36 m<sup>2</sup>: ventilador de > Ø132 cm
- Hab. > 36 m<sup>2</sup>: instalar más de un ventilador.

En el caso de que el techo de la habitación sea inclinado, asegúrate de que el ventilador acepta este tipo de montaje y de que las aspas del ventilador no tocan el techo.

En caso de no tener suficiente espacio entre las aspas del ventilador y el techo, puedes elegir un ventilador más pequeño o -según el modelo- acoplar un tubo de extensión que se vende por separado.

Lo ideal es colocar el ventilador en el centro de la habitación. Las palas deben mantener una distancia de seguridad de unos 0,50 cm hasta cualquier obstáculo lateral y una distancia de 2,10 centímetros del suelo.

Hay que tener en cuenta la normativa de seguridad. Los ventiladores de techo son productos que pertenecen a la clase eléctrica I. Por lo tanto, deben estar conectados a tierra y están prohibidos para su uso en el cuarto de baño.

## 2. VENTILADORES CON LUZ INTEGRADA

Algunos ventiladores de techo incluyen iluminación para no tener que hacer varias instalaciones. De este modo el ventilador también hace las veces de lámpara de techo y se consigue una doble función con un único punto de fijación.

Algunos de los ventiladores poseen la tecnología LED ya integrada. Observa las características de iluminación detallado en cada ventilador.

## 3. TIPOS DE ENCENDIDO Y CONTROL DE LOS VENTILADORES

Hay tres posibilidades para encender y apagar los ventiladores de techo, conjuntamente con la luz incorporada:

1. Cadena: Todos los ventiladores traen dos cadenas: una es para la luz y otra es para las distintas velocidades del ventilador.

2. Mando a distancia: también permite controlar la luz y el ventilador de forma independiente. Los modelos que no incluyen el mando a distancia pueden aceptar un mando a distancia opcional, cuando se indica en cada artículo. En el apartado de ACCESORIOS, puedes adquirir el kit completo de receptor y mando a distancia, que se conecta al aparato mediante infrarrojos.

3. Regulador de pared: normalmente dispone de un interruptor de luz y un selector de velocidades. Lo diferencia del mando a distancia en que siempre va a estar localizable, situado en el lugar de entrada y salida de las habitaciones, y se puede accionar o desconectar junto con la luz.

Cuando sustituimos la lámpara de techo por el ventilador, el ventilador podrá ser encendido y apagado con el mismo interruptor de pared que hasta el momento controlaba solo la luz.

Para la instalación o conexión a la red de un ventilador de techo con luz ha de saberse que el ventilador siempre dispone de dos entradas independientes, una para el ventilador y otra para la luz. Si queremos regular el funcionamiento desde la pared, usaremos un interruptor de pared doble, donde controlemos por un lado el ventilador y por otro la iluminación. Para ajustar



En la imagen, el ventilador de techo Colla, para ambientes rústicos

tar la velocidad del ventilador, accionaríamos la cadena. Algunos incluyen, además, la función programador o temporizador para el encendido y apagado automáticos.

#### 4. NIVEL DE NIVEL SONIDO

Es uno de los aspectos que más nos preocupa. ¿Será lo suficientemente silencioso?. Podemos decir que todos nuestros ventiladores de techo están preparados para hacer un **nivel de sonido** muy bajo que no impide el sueño, sobre todo cuando se trata de habitaciones. Todos ellos son silenciosos y apropiados para la mayoría de situaciones.

El NIVEL DE SONIDO de un ventilador, en general, proviene de estas tres fuentes:

1. De la velocidad de rotación: se produce **nivel de sonido** derivado del aire que se desliza por las palas al cortar el aire en su movimiento de rotación. A mayor velocidad, mayor **nivel de sonido**. Por ello es mejor un ventilador grande girando despacio que uno pequeño girando rápido.
2. Del tipo de motor: los motores DC, de corriente continua, son más silenciosos y consumen un 70% menos de energía que los convencionales AC, de corriente alterna.
3. Del fabricante: la calidad de los materiales y su construcción, pensados para no hacer **nivel de sonido** es también una premisa a tener en cuenta. Es lo que diferencia un ventilador más barato, con las mismas características de uno más caro. Algunos de nuestros productos están fabricados con un estándar de calidad altísimo que marca la diferencia con respecto a modelos más económicos.

#### 5. MATERIAL DE LAS ASPAS

Las aspas de la mayoría de los ventiladores de techo son de madera, metal y policarbonato (plástico). La madera es el material más común. Normalmente la madera es de tipo chapa laminada, por su peso ligero y bajo coste. El plástico es un material duradero y fácil de

mantener, y suele utilizarse en ventiladores de diseño moderno.

#### 6. VELOCIDAD DE GIRO

La velocidad de giro puede ser un parámetro importante, dependiendo de dónde va a instalarse y para qué va a usarse el ventilador. En un dormitorio, por ejemplo, nos interesa un ventilador que cree una ligera brisa que no sea molesta por la noche. Una velocidad mínima de giro baja, de unas 70 a 90 rpm, sería perfecta. Un ventilador con motor DC, baja su velocidad mínima a 50 rpm.

Un ventilador con una velocidad de giro máxima alta, del orden de las 200 rpm. estaría bien para espacios con humos y olores, como es una cocina.

#### 7. ESTILO

Al igual que las lámparas, los ventiladores de techo son un elemento decorativo más dentro de la estancia. Ha de elegirse el más adecuado para tu espacio según tu estilo: líneas modernas, clásicas, rústicas, para ambientes infantiles... Algunos ventiladores incluyen aspas reversibles. Este tipo de palas ofrecen un color diferente en cada una de sus caras para que puedas elegir color o estilo.

#### 8. POSICIÓN DE VERANO Y DE INVIERNO

Algunos ventiladores también poseen de serie un sistema de control del flujo del aire. No solo nos proporcionan sensación de frescor durante las épocas de calor sino que también nos ayudan a mejorar la eficiencia de la calefacción en invierno. La posición de invierno del aparato, que podemos accionar mediante un interruptor o palanca, invierte el giro de las aspas y mueve hacia abajo el aire caliente acumulado en el techo. Una sencilla forma de mejorar la calefacción y de ahorrar en consumo energético.



#### Modo VERANO

El flujo de aire descendente crea un efecto de enfriamiento del viento para un mayor ahorro de energía.



#### Modo INVIERNO

El flujo ascendente de aire recircula el aumento del aire caliente para un mayor ahorro de energía.

# SÍMBOLOS DESTACADOS



Información sobre el mando a distancia



Aspas reversibles



Tecnología por RADIOFRECUENCIA



Con altavoz incluido



Recepción bluetooth: puedes mandar tu música desde cualquier dispositivo móvil al altavoz a través de bluetooth.



Color luz regulable 3 posiciones



Información de interés



Tres modos de aire: natural-sueño-normal



RGB Light



Memoria de color incorporada



Conexión Bluetooth



Rejilla de protección



2 posiciones: fijo y rotatorio



Cabezal oscilante y multiorientable



Altura regulable



Con temporizador



Rejilla rotatoria



Ángulo de inclinación reclinable 90°



Ventilador sin luz incorporada



APP para su funcionamiento a través de dispositivos móviles



Compatible Android + IOS



intensidad de luz regulable



Con MOTOR DC

Más silenciosos y hasta un 70% de ahorro de energía en comparación con AC Standard.

# ACABADOS EN MADERA



Haya



Roble



Nogal



Cerezo



Wengué

El color y textura de los materiales naturales, no artificiales, posee sus propias variaciones de textura y color. Las imágenes que se muestran son solo una aproximación.

# SÍMBOLOS GENERALES

	Esta luz o artículo cumple con los requisitos básicos establecidos por la Directiva de la UE.		Consumo lumínico expresado en vatios W.
	Reutilizable según ley de la Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos		Flujo lumínico expresado en lúmenes Lm.
	Número de referencia del artículo.		Temperatura de la luz expresada en grados kelvin °K.
	La potencia específica es de 230 voltios.		Color o tono de la luz según su temperatura expresada en °K. El color puede ser cálido (amarillo), blanco neutro o blanco frío.
	Este artículo está destinado exclusivamente para uso en interiores.		Índice de reproducción cromática o colour rendering index (IRC)
	Artículo con tecnología LED integrada.		Número de aspas
	Bombillas no incluidas en el envío del artículo.		Número de velocidades ajustables
	Clase energética tipo A+ (muy eficiente)		Velocidades aproximadas del ventilador expresado en revoluciones por minuto (r.p.m.)
	La vida promedio del módulo LED (u otra tecnología) es de aproximadamente 30.000 horas.		Resistencia y durabilidad del material de las aspas
	Luz directa.		Flujo de aire expresado en metros cúbicos por hora (m <sup>3</sup> )
	Luz difusa.		Nivel de sonido producido expresado en decibelios (dB)
	El ángulo de apertura de las ópticas es de 75°.		Control de aire para verano o invierno. Los ventiladores marcados con este símbolo poseen la capacidad de invertir el sentido del flujo de aire.
	El ángulo de apertura de las ópticas es de 100°.		Control de aire solo para verano.
	El ángulo de apertura de las ópticas es de 120°.		Instalación en superficie.
	Color general del artículo.		Aspas reversibles con un color por cada lado del aspa. Esto aporta al ventilador dos opciones de color.
	Materiales de fabricación con los que está compuesto el producto.		Medida del diámetro del artículo expresado en centímetros.
	Cantidad de bombillas y tipo de base o casquillo que necesitará la lámpara.		
	Consumo expresado en vatios W.		

NOTA: Las medidas del presente catálogo están expresadas en centímetros.

**FABRÎLAMP**

## Condiciones de venta | Sale conditions

### 1. TRANSPORTE

FABRILAMP se hará responsable de los costes derivados del transporte de pedidos que superen un importe de 300,00 euros. Para pedidos de menor importe, los costes de transporte correrán por cuenta del comprador.

Para los envíos de mercancía a Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla se procederá de la misma forma, expuesta anteriormente, entregando el pedido en el puerto de la Península que nos indique el cliente.

En caso de envíos al extranjero, todos los gastos serán de cuenta del cliente.

### 2. RECLAMACIONES-DEVOLUCIONES

El plazo máximo de reclamación será de 7 días a contar desde el momento en que la mercancía esté en casa del cliente. Las reposiciones se abonarán cuando se retire el material defectuoso, en su embalaje original y sin ningún tipo de manipulación de la mercancía.

En caso de mercancía enviada por agencia, el cliente tendrá un plazo de 24 horas para reclamar todas las roturas o pérdidas producidas por el transporte.

### 3. MODIFICACIONES

Los precios de los productos que aparecen en la tarifa vigente, podrán sufrir cambios y variaciones sin previo aviso y sin necesidad de ser comunicados.

### 4. LITIGIOS

Las partes se someterán expresamente a la jurisdicción de los juzgados y tribunales de la ciudad de Sevilla, con expresa renuncia a cualquier otro fuero que pudiese corresponderle.

---

### 1. DELIVERY

FABRILAMP will be responsible for the delivery costs provided that the order price is higher than 300,00 euros taxable income. For orders at a lower price, delivery costs will be included in the invoices according to current charges.

For goods deliveries to the Canary Islands, Baleares, Ceuta and Melilla the same procedure as the above mentioned one will be followed, being the final destination the Peninsula harbour requested by the customer.

### 2. COMPLAINTS-REFUNDS

The complaint deadline will be 7 days from the moment the order is received by the customer. Refunds will be made when the faulty order is

collected in its original packing and without any kind of manipulation.

Should the order be delivered by an agency, there will be a deadline of 24 hours to make a complaint about good broken or lost during delivery.

### 3. ALTERATIONS

The prices of goods included on the current price list can change or vary without previous notice not need to be communicated.

### 4. LITIGATION

Both parties will be subject to the jurisdiction of Sevilla Court in renunciation of any other which could be corresponded.

## Contacto | Contact

**FABRILAMP Iluminación, S.L.**

C/ Trabajo, 4  
41309 La Rinconada SEVILLA

955 79 76 00  
olga@fabrilamp.com

[www.fabrilamp.com](http://www.fabrilamp.com)



**FABRILAMP**

FABRILAMP

[www.fabrilamp.com](http://www.fabrilamp.com)