

the fan selection
2024

the fan selection 2024

Air in natural motion





Sostenibilidad e innovación

Nuestro compromiso con la sostenibilidad se extiende a la reducción del impacto ambiental en todo el proceso productivo y vida útil del producto, reafirmando nuestra misión de ofrecer ventiladores que no solo cumplen con los más altos estándares de rendimiento, sino que también son una elección consciente y responsable para un futuro más respetuoso con el medio ambiente.

Sustainability and innovation

Our commitment to sustainability extends to reducing environmental impact throughout the production process and product lifespan, reaffirming our mission to offer fans that not only meet the highest performance standards, but are also a conscious choice and responsible for a more environmentally friendly future.

Durabilité et innovation

Notre engagement en faveur du développement durable nous pousse à réduire l'impact environnemental tout au long du processus de production et de la durée de vie du produit, réaffirmant notre mission d'offrir des ventilateurs qui non seulement répondent aux normes de performance les plus élevées, mais qui constituent également un choix conscient et responsable pour un avenir plus respectueux de l'environnement.

Confort

La búsqueda de la excelencia en la comodidad es la piedra angular de nuestra filosofía, impulsando cada paso que damos en la creación de nuestros productos, para asegurar que el bienestar y la satisfacción de quienes confían en nosotros estén en el centro de todo lo que hacemos.

Comfort

The pursuit of excellence in comfort is the cornerstone of our philosophy, driving every step we take in the creation of our products, to ensure that the well-being and satisfaction of those who trust us are at the center of everything we do.

Confort

La recherche de l'excellence en matière de confort est la pierre angulaire de notre philosophie. Elle guide chaque étape que nous franchissons dans la création de nos produits, pour garantir que le bien-être et la satisfaction de ceux qui nous font confiance soient au centre de tout ce que nous faisons.





FAN COLLECTION



SYDNEY 9



SYDNEY XS 13



RIGA 17



RIGA XS 21



RIGA WO 25



RIGA WO XS 29



CRETA XL 33



CRETA 34



CRETA XS 35



VIENA 39



LISBOA 43



LISBOA XS 47



BLANES 51



BLANES XS 55



TURIN 59



TURIN XS 63



WIND 67



VENTI SNAIL 71



VENTI PAPER 75



VENTI RATTAN 75



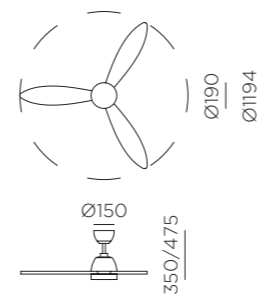
MARA 79



MADEIRA 83



IBIZA 87



SYDNEY	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	24W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	5,90kg

REF.	
5-8854-81-09	Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel
5-8854-80-09	Blanco+Blanco Cepillado · White+Brushed White · Blanc+Blanc Brossé Nuance Grise

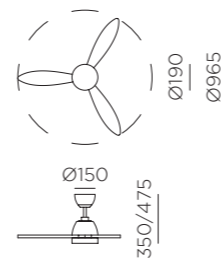
SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		8	10	12	14	17	24
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		165	182	197	211	240	252
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		4528	5306	5943	6438	7039	7676
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		24	29	32	35	38	42

MATERIAL	
	Madera · Wood · Bois / Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique



SYDNEY XS

5-8855



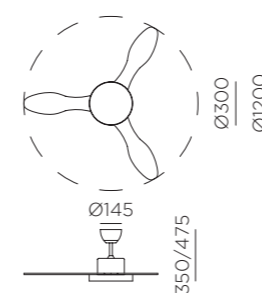
SYDNEY XS	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	18W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	4,30kg

REF.	
5-8855-81-09	Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel
5-8855-80-09	Blanco+Blanco Cepillado · White+Brushed White · Blanc+Blanc Brossé Nuance Grise

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		8	10	11	13	15	18
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		198	214	231	244	260	277
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		3726	4188	4804	5327	5728	6282
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		24	29	32	35	38	42

MATERIAL	
	Madera · Wood · Bois / Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique





RIGA	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	32W	36W	3800	3000K/4000K/6000K	5,9kg

REF.	
5-8963-35-09	Cromo Mate · Matt Chrome · Chrome Mat
5-8963-43-09	Medalla · Antique Brass · Laiton Patiné
5-8963-81-09	Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat
5-8963-87-09	Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel

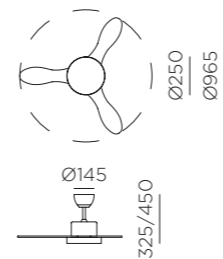
SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	6	9	13	19	32
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		81	99	119	139	159	187
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		3280	3920	4760	5560	6360	7200
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS



RIGA XS

5-8964



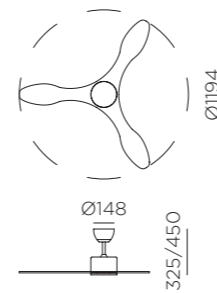
RIGA XS	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	30W	24W	2200	3000K/4000K/6000K	4,84kg

REF.	
5-8964-35-09	■ Cromo Mate · Matt Chrome · Chrome Mat
5-8964-43-09	■ Medalla · Antique Brass · Laiton Patiné
5-8964-81-09	□ Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat
5-8964-87-09	□ Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	6	8	12	20	30
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		76	104	127	152	177	200
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		2320	3016	3712	4408	5104	5800
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS





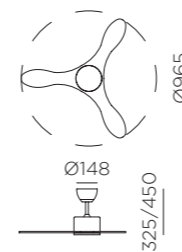
RIGA WO	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	32W	-	-	-	4,60kg

REF.	5-8856-81-09		Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat
-------------	--------------	--	--------------------------------------

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	6	9	13	19	32
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		81	99	119	139	159	187
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		3280	3920	4760	5560	6360	7200
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	Acero · Steel · Acier / ABS
-----------------	-----------------------------





RIGA WO XS	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	30W	-	-	-	3,80kg

REF.	5-8857-81-09		Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat
-------------	--------------	--	--------------------------------------

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	6	8	12	20	30
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		76	104	127	152	177	200
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		2320	3016	3712	4408	5104	5800
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

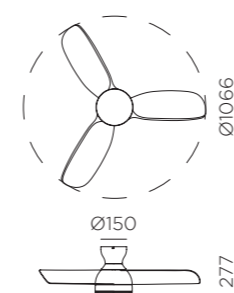
MATERIAL	Acero · Steel · Acier / ABS
-----------------	-----------------------------



CRETA XL

5-8962

NEW



CRETA XL	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	32W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	5,2kg

REF.	
5-8962-81-09	Blanco · White · Blanc
5-8962-87-09	Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel

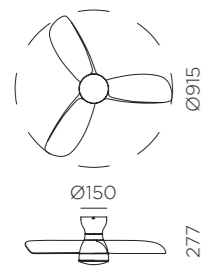
SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		8	11	15	19	25	32
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		119	135	150	166	182	196
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		3480	4785	5178	5656	6961	8049
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS

CRETA

5-8961

NEW



CRETA	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	30W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	3,1kg

REF.	Color
5-8961-81-09	Blanco · White · Blanc
5-8961-87-09	Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel

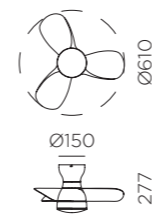
SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		6	8	12	17	22	30
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		122	137	158	167	180	193
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		3118	3714	4419	5237	5772	6282
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS

CRETA XS

5-8960

NEW



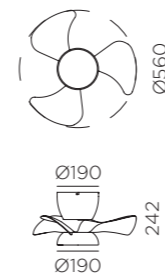
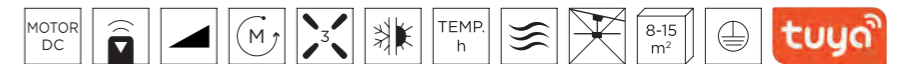
CRETA XS	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	24W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	2,9kg

REF.	Color
5-8960-81-09	Blanco · White · Blanc
5-8960-87-09	Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		6	8	12	14	18	24
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		210	230	270	300	330	370
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		2873	3147	3694	4105	4515	5063
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		25	30	35	40	45	50

MATERIAL Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS





VIENA	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	26W	24W	2100	3000K/4000K/6000K	3,4kg

REF.	
5-8858-81-09	Blanco · White · Blanc
5-8858-87-09	Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel
5-8858-91-09	Negro · Black · Noir

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		9	11	14	17	22	26
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		199	222	234	258	271	292
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		2126	2461	2772	3046	3357	3740
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		22	27	31	37	42	48

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS



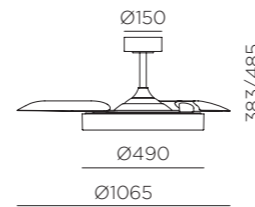
LISBOA

5-8868

NEW



LISBOA	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	30W	50W	5500	3000K/4000K/6000K	8,8kg



REF.		
5-8868-81-09		Blanco · White · Blanc
5-8868-87-09		Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES		1	2	3
Consumo · Consumption · Consommation (W)		6	13	24	30
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		90	170	188	240
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		2500	4800	6600	7500
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		30	36	42	45

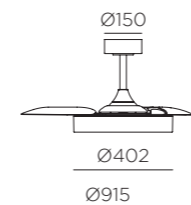
MATERIAL	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS
-----------------	--




LISBOA XS


5-8869

NEW



LISBOA XS	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	25W	45W	5000	3000K/4000K/6000K	7,3kg

REF.		
5-8869-81-09	 Blanco · White · Blanc	
5-8869-87-09	 Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel	

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES		1	2	3
Consumo · Consumption · Consommation (W)		5	10	20	25
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		90	180	240	270
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		2300	4500	6300	6700
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		30	36	42	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS



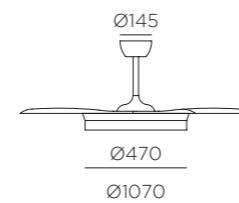
BLANES

5-8864

NEW



BLANES	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	32W	36W	3800	3000K/4000K/6000K	6,4kg



REF.					
5-8864-81-09		Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat			
5-8864-87-09		Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel			

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		6	7	10	15	22	32
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		160	174	187	202	212	228
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		4811	5233	5623	6075	6375	6917
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS
-----------------	--



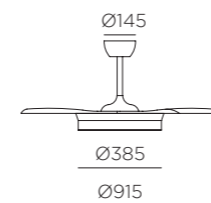
BLANES XS

5-8865

NEW



BLANES XS	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	22W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	5,20kg

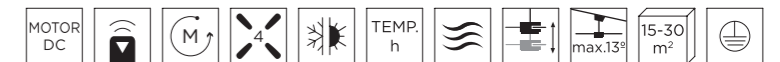


REF.		
5-8865-81-09	 Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat	
5-8865-87-09	 Blanco+Natural · White+Natural · Blanc+Naturel	

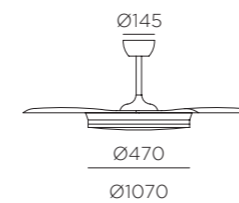
SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		5	6	9	12	18	22
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		160	179	200	220	240	260
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		3772	4220	4715	5186	5658	6130
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS





TURIN	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	32W	36W	3800	3000K/4000K/6000K	6,5kg



REF.	
5-8866-35-09	■ Cromo Mate · Matt Chrome · Chrome Mat
5-8866-81-09	□ Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		6	8	10	15	22	32
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		160	174	187	202	212	228
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		4811	5233	5623	6075	6375	6917
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS



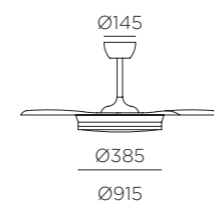
TURIN XS

5-8867

NEW



TURIN XS	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	24W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	5,5kg

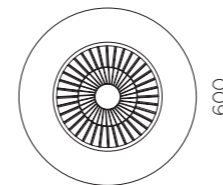
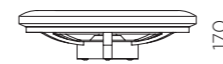


REF.	
5-8867-35-09	Cromo Mate · Matt Chrome · Chrome Mat
5-8867-81-09	Blanco Mate · Matt White · Blanc Mat

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		5	6	9	12	18	24
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		160	179	200	220	240	260
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		3772	4220	4715	5186	5658	6130
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	Acero · Steel · Acier / Acrílico · Acrylic · Acrylique / ABS
-----------------	--





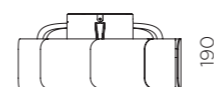
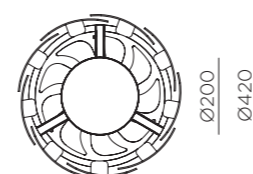
WIND	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	20W	40W	4000	2700K-5000K	2,86kg

REF.
5-7954-68-09 Blanco Opal · White Opal · Blanc Opal

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	12	24
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	10	20
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		150	620	1240
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		780	2580	3780
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		15	30	51

MATERIAL	PC / ABS
----------	----------





VENTI SNAIL	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	20W	24W	2000	3000K/4000K/6000K	2.20kg

REF.	
5-8860-81-09	Blanco · White · Blanc

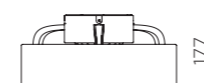
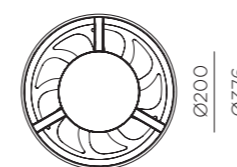
SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	12	24
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	10	20
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		160	555	1100
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		750	1765	3530
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		15	29	58

MATERIAL	ABS / Acrílico · Acrylic · Acrylique
----------	--------------------------------------



VENTI PAPER VENTI RATTAN

5-8862/5-8861



VENTI PAPER / VENTI RATTAN	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	20W	24W	2000	3000K/4000K/6000K	2.20kg

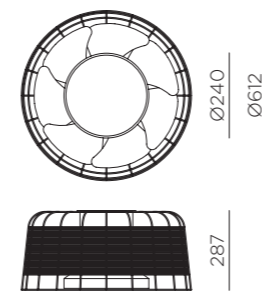
REF. VENTI PAPER	
5-8862-55-09	Papel Blanco · White Paper · Blanc Papier

REF. VENTI RATTAN	
5-8861-55-09	Ratán Natural+Blanco · Natural Rattan+White · Rotin Naturel+Blanc

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	12	24
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	10	20
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		160	555	1100
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		750	1765	3530
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		15	29	58

MATERIAL	ABS / Acrílico · Acrylic · Acrylique
----------	--------------------------------------





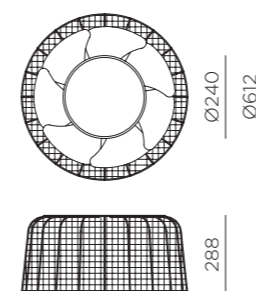
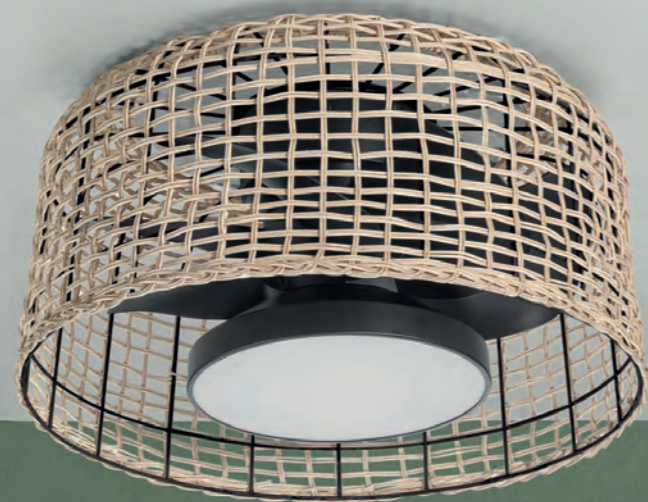
MARA	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	30W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	6,15kg

REF.	
5-7955-55-09	Ratán Natural+Negro · Natural Rattan+Black · Rotin Naturel+Noir
5-7955-81-09	Ratán Blanco+Blanco · White Rattan+White · Rotin Blanc+Blanc

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	6	9	13	19	30
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		191	240	290	338	386	440
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		1516	1909	2686	3081	3560	3840
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / ABS / Acrílico · Acrylic · Acrylique / Ratán · Rattan · Rotin





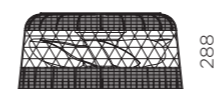
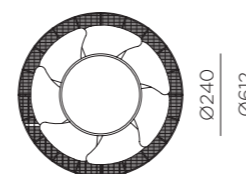
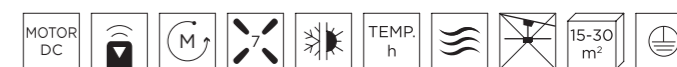
MADEIRA	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	30W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	6,34kg

REF.	5-7957-55-09		Ratán Natural+Negro · Natural Rattan+Black · Rotin Naturel+Noir
-------------	--------------	--	---

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	6	9	13	19	30
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		191	240	290	338	386	440
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		1516	1909	2686	3081	3560	3840
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	Acero · Steel · Acier / ABS / Acrílico · Acrylic · Acrylique / Ratán · Rattan · Rotin
-----------------	---





IBIZA	Motor	Led	lm	Temp. Color	
	30W	24W	2400	3000K/4000K/6000K	6,06kg

REF.	
5-7956-81-09	Ratán Blanco+Blanco · White Rattan+White · Rotin Blanc+Blanc

SPECS.	VELOCIDADES · MODE · MODES	1	2	3	4	5	6
Consumo · Consumption · Consommation (W)		4	6	9	13	19	30
Velocidad · Speed · Vitesse (Rpm)		191	240	290	338	386	440
Flujo de aire · Air flow · Flux d'air (m³/h)		1516	1909	2686	3081	3560	3840
Nivel sonido · Sound level · Niveau sonore (dB's)		20	25	30	35	40	45

MATERIAL	
	Acero · Steel · Acier / ABS / Acrílico · Acrylic · Acrylique / Ratán · Rattan · Rotin



Info.



Simbología

Symbology

Symbologie

N

Nuevo

New

Nouveauté



Nuevos acabados

New finishes

Nouvelles finitions



Nueva funcionalidad

New functionality

Nouvelles fonctionnalités

Lm

Lumen luminaria

Luminaire lumens

Luminaire lumens

Temp. Color **K**

Temperatura de color

Color temperature

Température de couleur



Luz Regulable

Dimmable light

Lumière dimmable



CRI 90

CRI 90

CRI 90

Motor W

Potencia motor

Engine Power

Puissance du Moteur



Motor DC

Motor DC

Moteur DC



Clase de aislamiento

Isolation Class

Classe d'isolation



Protección IP

IP protection

Protection IP



Peso

Weight

Poids



Número de aspas

Number of blades

Nombre de pales



Control remoto

Remote control

Télécommande



Aplicación móvil

Mobile app

Application mobile



Modo invierno - verano

Winter - summer mode

Mode hiver - été



Memoria de luz

Lighting memory

Mémoire de la lumière



Temporizador

Timer

Minuterie



Modo brisa

Breeze mode

Mode brise



Regulador 2 alturas

2 Height regulator

Régulateur 2 hauteurs



Apto para techo inclinado

Suitable for angle ceiling

Apte pour toit incliné



No apto para techo inclinado

Not suitable for angle ceiling

Inapte pour toit incliné



Superficie en m²

Surface area in m²

Surface en m²

Notas

Notes

Notes



