

FAN LIGHT





A condutividade do núcleo do fio de aço é mais forte.

PORQUE ESCOLHEMOS O MOTOR BLDC

- ➔ Motor DC 100% cobre puro
- ➔ Funcionamento silencioso
- ➔ Funcionalidade potente
- ➔ Longa vida útil
- ➔ Estabilidade de potência
- ➔ Poupança energética de 70%



Verão

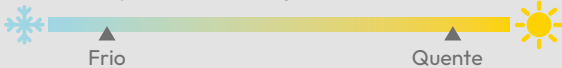
Vento forte, rápido arrefecimento



Inverno

Equilíbrio da temperatura interior

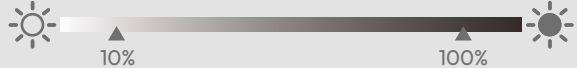
Temperatura de cor ajustável em 3 tons



Frio

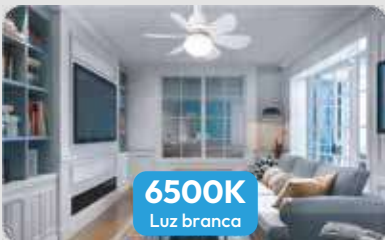
Quente

Controlo livre de claro e escuro



10%

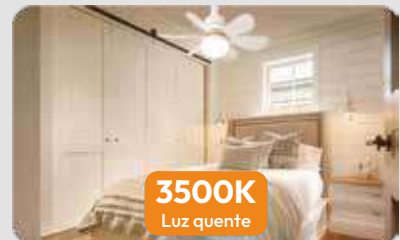
100%



6500K
Luz branca













4500K
Luz neutra



3500K
Luz quente

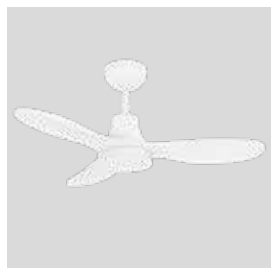
COMO ESCOLHER O SEU VENTILADOR DE TETO SEGUNDO O TAMANHO DA DIVISÃO

Tamanho da divisão (SQFT/M²)	Tipo de divisão	Varrimento das hastes	
90 8	Quarto pequeno ou escritório Cozinha estreita Aplicações ao ar livre	15"-42"	 
90-100 8-9	Sala de jantar Closet grande Varanda com pequenas redes mosquiteiras Lavandaria Aplicações para exteriores	44"-48"	 
100-200 9-19	Quarto Cozinha espaçosa Sala de jantar formal Aplicações ao ar livre	50"-54"	 
200-300 19-27.8	Sala de estar espaçosa Pátio exterior mais amplo Suíte principal Aplicações exteriores	56"-65"	 
> 300 > 27.87	Atrios Restaurantes Aplicações em grandes espaços abertos	> 65"	 

ÍNDICE



MONACO 6
Ref. 51276



BARCELONA 7
Ref. 51283



BARCELONA 7
Ref. 51290



BARCELONA 7
Ref. 51306



BARCELONA 7
Ref. 51313



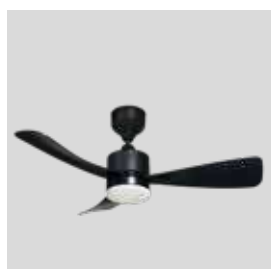
LISBOA 8
Ref. 51337



LISBOA 8
Ref. 51351



LISBOA 8
Ref. 51344



LISBOA 8
Ref. 51320



LONDON 10
Ref. 51368



LONDON 10
Ref. 51382



LONDON 10
Ref. 51375



PARIS 11
Ref. 51399



PARIS 11
Ref. 51405



MILANO 12
Ref. 51412



MILANO 12
Ref. 51429



ROMA 14
Ref. 51481



ROMA MINI 14
Ref. 51498



ZURICH 15
Ref. 51504



FARO 16
Ref. 51511

FAN LIGHT



FARO 16
Ref. 51542



FARO 16
Ref. 51535



FARO 16
Ref. 51528



PORTO 17
Ref. 51450



PORTO 17
Ref. 51443



PORTO 17
Ref. 51436



BERLIN 18
Ref. 51467



NAPOLI 19
Ref. 51474





Ref. 51276
5 hastes



MONACO

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	12W
Potência do LED	15W
Material das hastes	PVC
Funções básicas	3CCT; regulável; 3 velocidades; temporizador
Método de instalação	E27 (casquilho padrão Edison)
Cenários aplicáveis	Comércio de rua; divisões pequenas; quartos; residências estudantis; etc...

Cor:



Branco

Diâmetro ϕ 52cm



c/ comando

Ref. 51283

3 hastes



Ref. 51290

3 hastes



Ref. 51306

3 hastes



Ref. 51313

3 hastes



BARCELONA

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	100-265V
Potência do motor	35W
Potência do LED	18W
Material das hastes	ABS
Funções básicas	Inverter; 3CCT; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Teto; Altura: 6" (≈15 cm)
Cenários aplicáveis	Quartos, salas, cozinhas espaçosas, etc...
Diâmetro	φ91,4cm



Opções de Cor:



Branco

Madeira

Madeira

Preto

Nogueira Carvalho

Ref. 51337
3 hastes



Ref. 51351
3 hastes



Ref. 51344
3 hastes



Ref. 51320
3 hastes



LISBOA

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	100-265V
Potência do motor	35W
Potência do LED	18W
Material das hastes	ABS
Funções básicas	Inverter; 3CCT; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Barra de Teto; Altura: 7.8" (≈20 cm)
Cenários aplicáveis	Salas espaçosas, quartos grandes, etc...
Diâmetro	φ106,3cm



/ comando

Opções de Cor:



Branco

Madeira

Madeira

Preto

Nogueira Carvalho



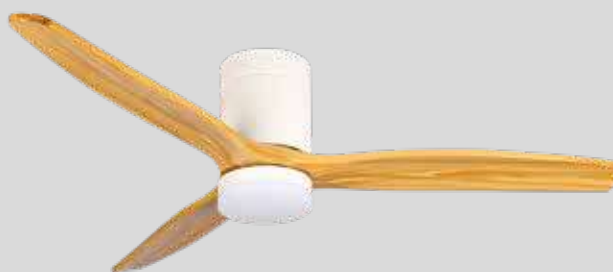
Ref. 51368
3 hastes



Ref. 51382
3 hastes



Ref. 51375
3 hastes



LONDON

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	100-265V
Potência do motor	35W
Potência do LED	18W
Material das hastes	ABS
Funções básicas	Inverter; 3CCT; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Teto; Altura: 6" (≈15cm)
Cenários aplicáveis	Áreas interiores, varandas, etc...
Diâmetro	φ132cm



Opções de Cor:



Branco



Preto e Madeira Nogueira



Branco e Madeira Carvalho

Ref. 51399
3 hastes



Ref. 51405
3 hastes



PARIS

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	25W
Potência do LED	15W
Material das hastes	ABS
Funções básicas	Inverter; 3CCT; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Montagem no teto
Cenários aplicáveis	Quartos, salas, cozinhas, etc...
Diâmetro	φ50.8cm



Opções de Cor:



Branco Preto



Ref. 51412
3 hastes



Ref. 51429
3 hastes



MILANO

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	28W
Potência do LED	20W
Material das hastes	PC
Funções básicas	Inverter; 3CCT; regulável; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Montagem no teto
Cenários aplicáveis	Quartos, salas, cozinhas, etc...
Diâmetro	φ96,5cm



Opções de Cor:



Branco Preto



Ref. 51481



ROMA

Ref. 51498



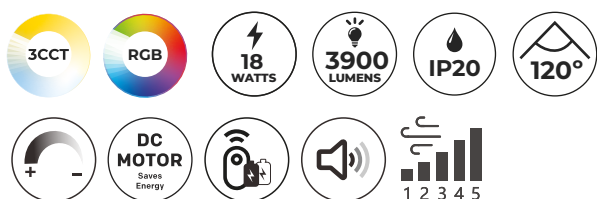
ROMA MINI



ROMA

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	18W
Potência do LED	36W
Material das hastes	PC
Funções básicas	3CCT; RGB; regulável; 6 velocidades
Motor	Motor de corrente contínua 100 % cobre
Método de instalação	Montagem no teto
Haste	TURBO
Controlo	Comando remoto
Diâmetro	φ600mm



Cor:



Branco

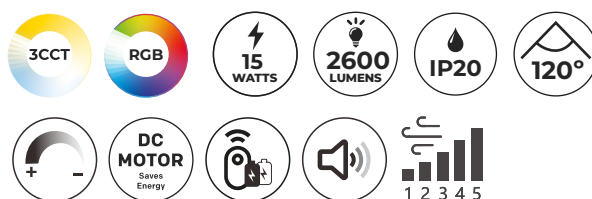


/ comando

ROMA MINI

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	15W
Potência do LED	24W
Material das hastes	PC
Funções básicas	3CCT; RGB; regulável; 6 velocidades
Motor	Motor de corrente contínua 100 % cobre
Método de instalação	Montagem no teto
Haste	TURBO
Controlo	Comando remoto
Diâmetro	φ485mm



Cor:



Branco



/ comando



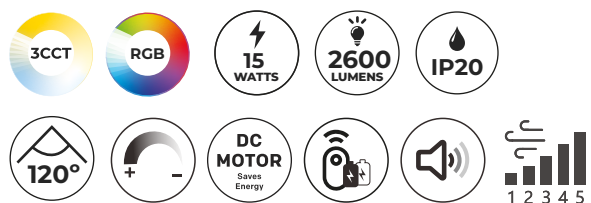
Ref. 51504



ZURICH

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	15W
Potência do LED	24W
Material das hastes	PC
Funções básicas	3CCT; RGB; regulável; 6 velocidades
Motor	Motor de corrente contínua 100 % cobre
Método de instalação	Montagem no teto
Hoja	TURBO
Controlo	Comando remoto
Diâmetro	φ385mm



Cor:



Branco



c/ comando

Ref. 51511



Ref. 51542



Ref. 51535



Ref. 51528



FARO

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	165-265V
Potência do motor	24W
Potência do LED	50+6W
Material das hastes	ABS+PS
Funções básicas	3CCT; regulável; 6 velocidades
Motor	Motor de corrente contínua 100 % cobre
Método de instalação	Montagem no teto
Hoja	TURBO
Controlo	Comando remoto
Diâmetro	φ500mm



c/ comando



Opções de Cor:



Branco

Madeira

Madeira

Preto

Nogueira Carvalho

Ref. 51450
4 hastes



Ref. 51443
4 hastes



Ref. 51436
4 hastes



PORTO

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	30W
Potência do LED	30W
Material das hastes	PC
Funções básicas	Inverter; 3CCT; regulável; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Teto; Altura: 6" (≈15cm)
Cenários aplicáveis	Áreas interiores, varandas, etc...
Diâmetro	φ106cm



Opções de Cor:





Ref. 51467
4 hastes



BERLIN

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	220-240V
Potência do motor	30W
Potência do LED	36W
Material das hastes	PC
Funções básicas	Inverter; 3CCT; regulável; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Montage en Teto
Cenários aplicáveis	Áreas interiores, varandas, etc...
Diâmetro	φ121,9cm



Cor:



Branco



c/ comando



NAPOLI

ESPECIFICAÇÕES

Tensão	100-265V
Potência do motor	60W
Potência do LED	24W
Material das hastes	Alumínio
Funções básicas	Inverter; 3CCT; 6 velocidades; temporizador; memória
Método de instalação	Barra de Teto; Altura: 7.8" (≈20cm)
Cenários aplicáveis	Áreas interiores espaçosas, etc...
Diâmetro	φ182cm

Cor:



Preto



/comando

Ref. 51474
8 hastes



R-DESIGN

the beauty of light



Advance Lighting



www.advancelighting.pt



@advancelightpt

Rua A N° 306, 4480-619 Árvore
Vila do Conde
Portugal

ADVANCE
GRUPO RUAN & RUAN