



*Miagala*

VENTILACIÓN

  
**GROK**  
by LEDS-C4

# índice



klar ... pág. 4



phuket ... pág. 6



samal ... pág. 7



mogan ... pág. 8



tupai ... pág. 9



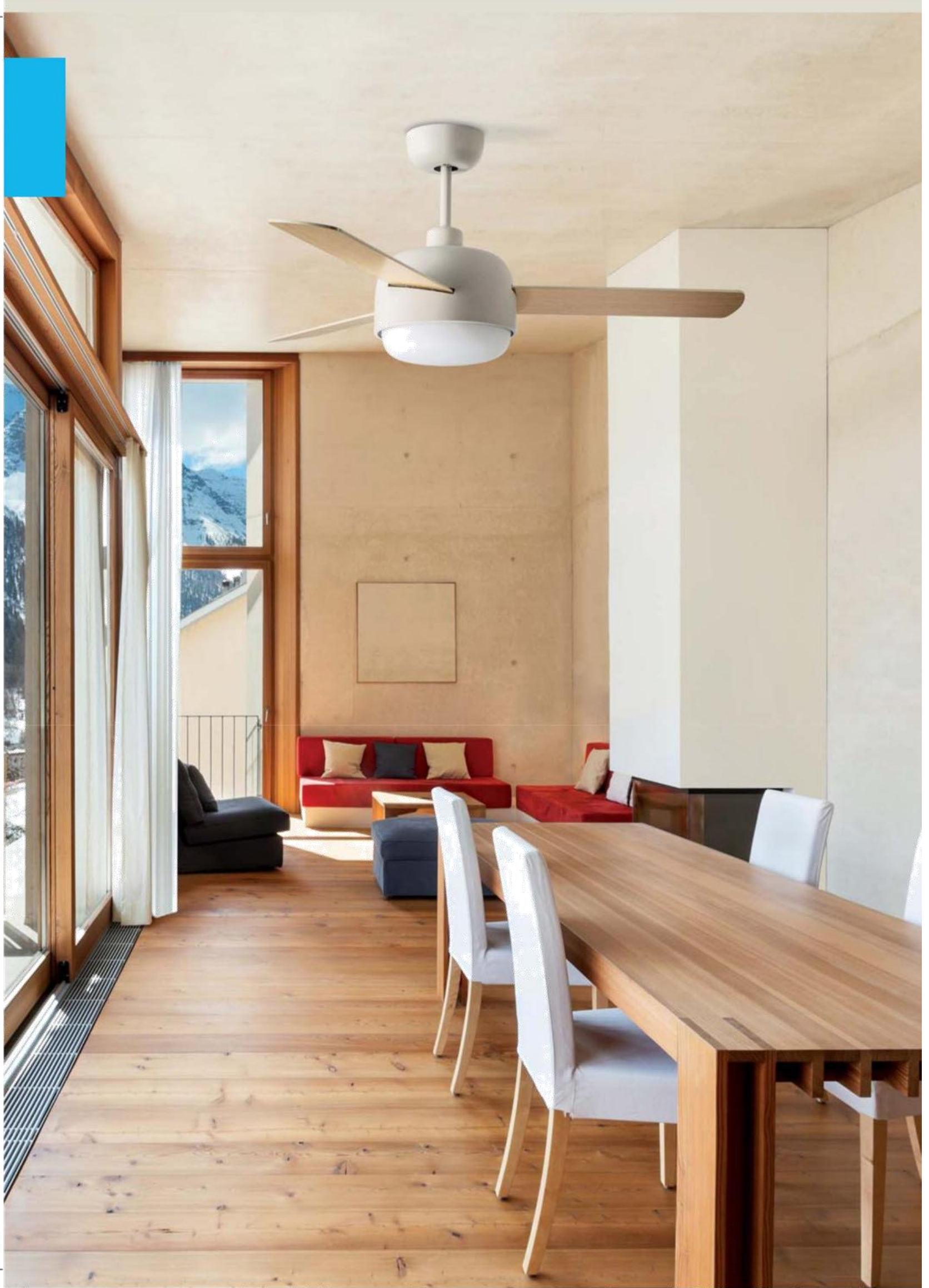
formentera ... pág. 10



rodas ... pág. 11



borneo ... pág. 12



# klar

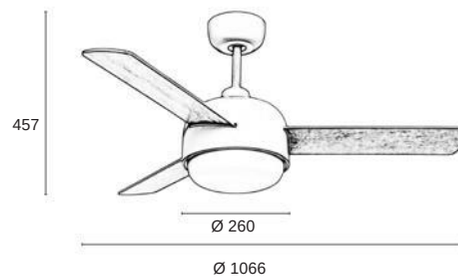


05



Reversible

<p><b>30-4864-16</b> </p>
<p>Ventilación  </p>
<p>2 x E-27 Max. 40W L=140mm Ø=45mm</p>
<p></p>
<p>     </p>
<p>Potencia de Motor 45W 100/145/195 RPM</p>
<p>Acabado Haya / Crema</p>
<p>Difusor de vidrio opal</p>



# phuket



06



Simil ratán

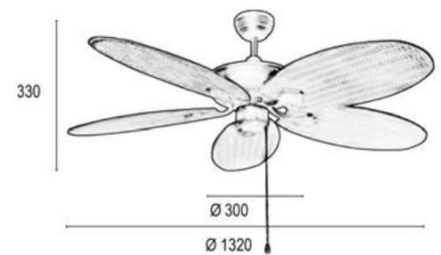
**30-4398-J7** 

Ventilación 

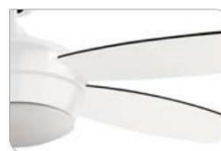


Potencia de Motor 56W 80/120/175 RPM

ABS. Acero y acabado marrón envejecido

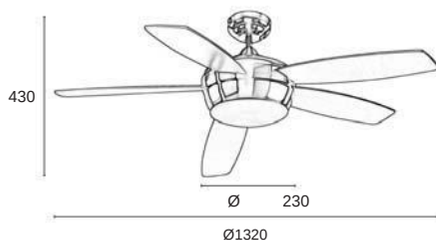


# samal



Reversible

07



30-0068-CF	
30-0068-81	
Ventilación	
2 x E-27 Max. 40W L=115mm Ø=56mm	
Motor 65W 94/147/220 RPM	
Blanco / gris mate o Wengué / gris mate	
Difusor de vidrio opal	



Reversible

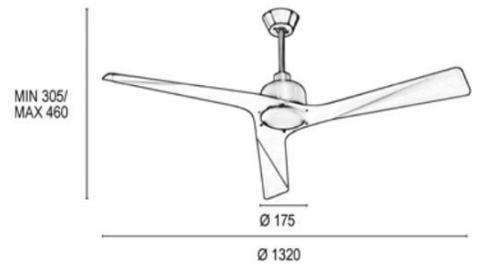
# mogan



08



<b>30-4356-CF</b> <input type="checkbox"/>
Ventilación
Motor 50W 140/200/230 RPM
Acero y acabado blanco brillante



# tupai

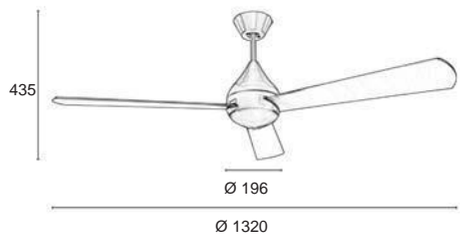


Reversible



Reversible

<p><b>30-4863-CF</b> </p> <p><b>30-4863-81</b> </p>
<p>Ventilación </p>
<p></p>
<p>Motor 36W 108/159/209/263/306 RPM</p>
<p>Blanco / gris mate o Wengué / gris mate</p>



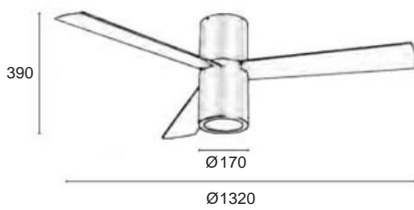
# formentera



Reversible



Reversible



**30-4893-CF**



**30-4893-N3**



Ventilación  

1 x E27 max. 23w L=140 mm Ø=56 mm 



Motor 60W 100/150/200 RPM

Blanco brillante / gris mate o Gris texturado / blanco

Difusor de vidrio opal

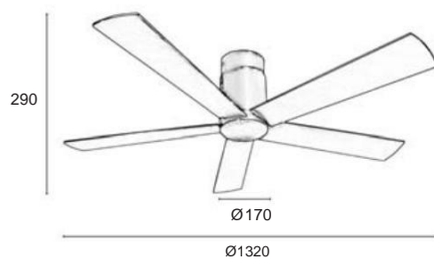
# rodas



11



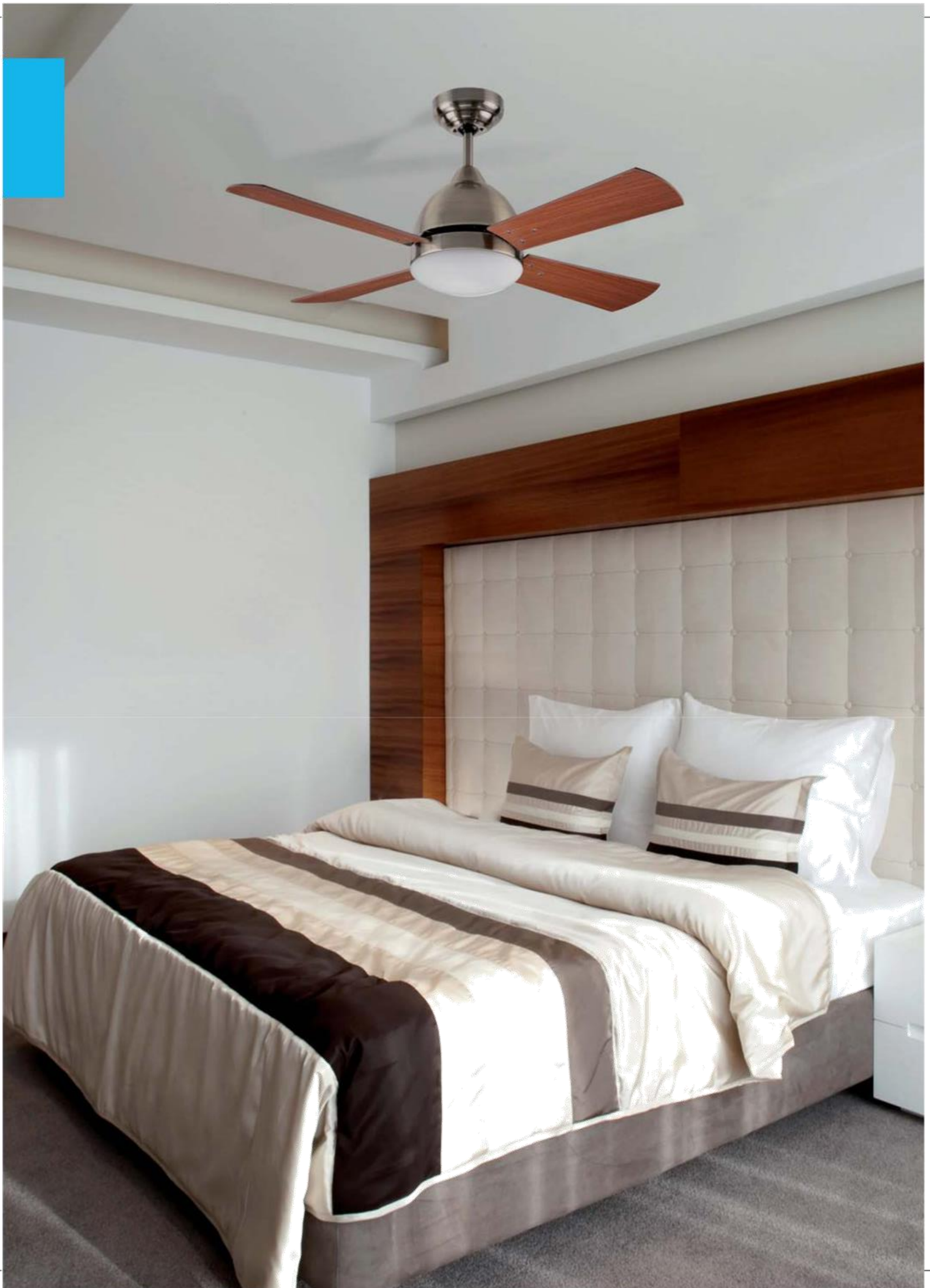
Reversible



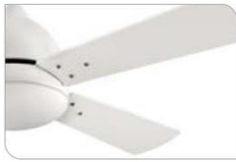
Reversible



30-1964-CF	
30-1964-N3	
Ventilación	
Motor 53W 90/135/180 RPM	
Blanco brillante / gris mate o Gris texturado / blanco	



# borneo



Reversible



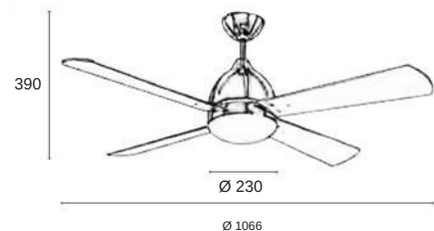
Reversible



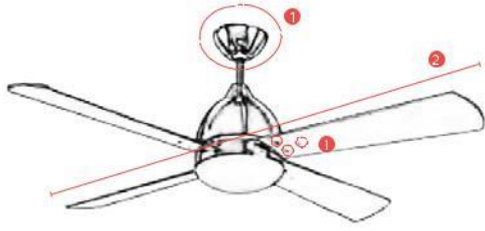
Reversible



30-4399-14	
30-4399-81	
30-4399-E4	
Ventilación	
2 x E-27 Max. 60W L=140mm Ø=45mm	
Motor 50W 100/145/185 RPM	
Blanco / gris mate o gris mate / blanco o Wengué / haya	
Difusor de vidrio opal	

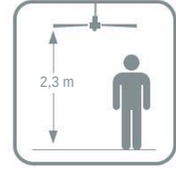
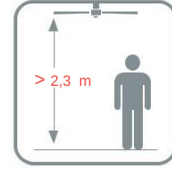
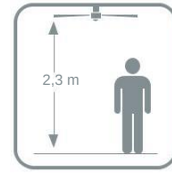


## instalación



- 1 Fije correctamente el soporte y las palas
- 2 Utilice los contrapesos en caso de balanceo
- 3 Finalmente tenga en cuenta que es necesario un periodo de 24 h de asentamiento

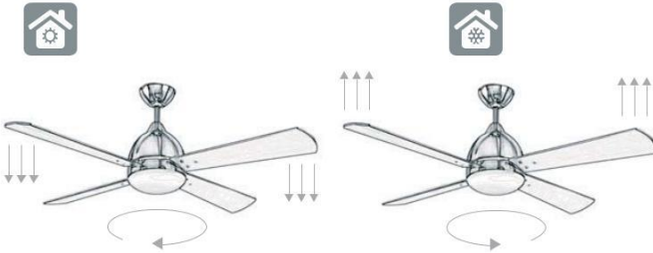
## altura



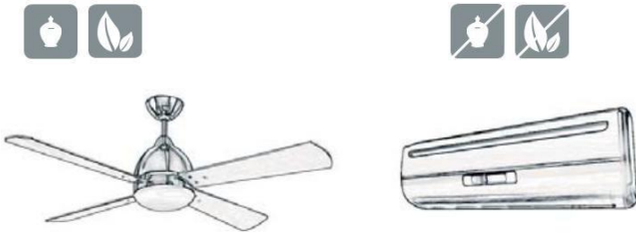
P. 791

## ventajas

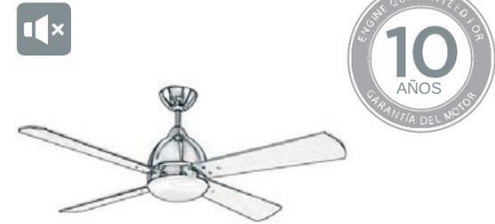
**FUNCIÓN INVERSA:** úsalo todo el año



**AHORRA Y PROTEGE:**



**SILENCIO Y GARANTÍA:**



**INSTALACIÓN:**

Instalación en techos con pendiente máxima de 15°



motor **DC** MOTOR



Menor consumo



Más silencioso



Mayor control de la velocidad



Mayor rapidez en los cambios



Menor peso



Mayor vida útil

## iconos



Ventilación



Mando a distancia



Silencioso



Palas reversibles



Interruptor de cuerda



Dirección del halo de luz



Revoluciones por minuto



3 - 5 Velocidades



Función inversa

