

LED-W240

SOPORTE DE PARED NEOMOUNTS BY

ESPECIFICACIONES

GENERAL

Tamaño mín. pantalla*	23 inch
Tamaño máx. pantalla*	52 inch
Peso mínimo	0 kg (por pantalla)
Peso máximo	50 kg (por pantalla)
Pantallas	1
Patrón VESA	100x100 mm 100x200 mm 200x200 mm 200x300 mm 200x400 mm 300x100 mm 300x200 mm 300x300 mm 400x200 mm 400x300 mm 400x400 mm
VESA mínimo	100x100 mm
VESA máximo	400x400 mm
Distancia a la pared	4,4 cm

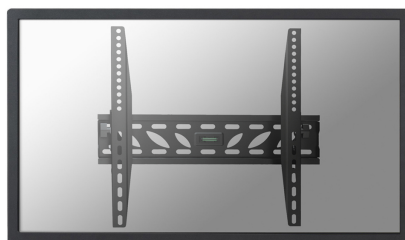
FUNCIONALIDAD

Tipo	Inclinación
Inclinación (grados)	10°
Tipo de ajuste	Ninguno

INFORMACIÓN

Color	Negro
Garantía	5 años
EAN code	8717371442989

*Nota: Los tamaños en pulgadas indicados son sólo una indicación, combinados con el peso y los tamaños VESA. El peso máximo y el tamaño VESA son restricciones absolutas para los productos y no deben superarse.



Neomounts



Neomounts

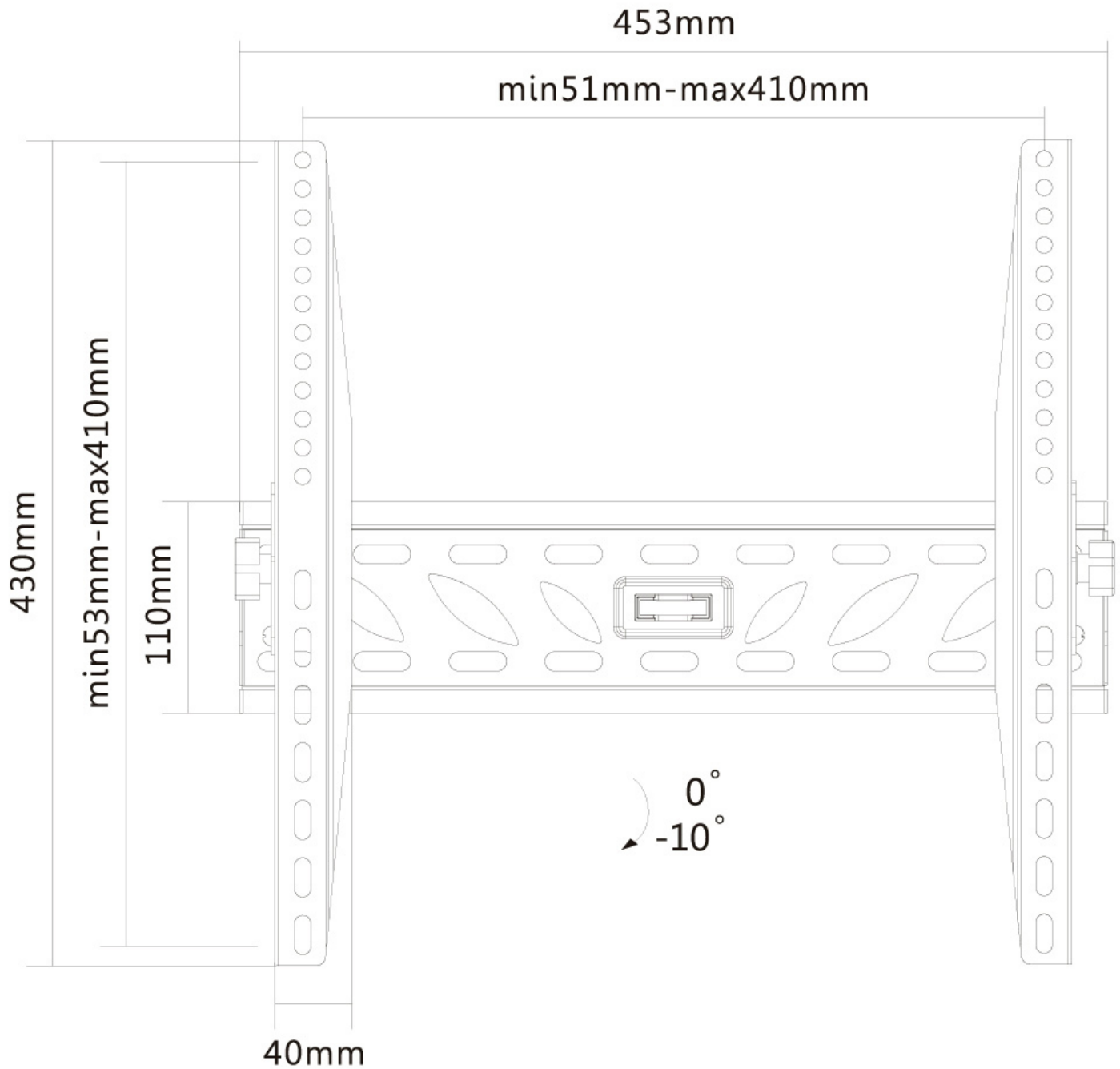
El LED-W240 es un soporte de pared basculable para pantallas LCD/LED de hasta 52" (132 cm).

El televisor LED de montaje en pared Neomounts by Newstar, modelo LED-W240, le permite montar un televisor LED para cualquier pared. Causa del patrón de orificios flexible de este sistema es el soporte de pared utilizable para casi todos los televisores LED de hasta 52" (132 cm). Este soporte de pared permite a los usuarios inclinar pantallas de hasta 20 grados.

Este soporte de pared es fácil de instalar utilizando el patrón de agujeros VESA en la parte posterior de su televisor. Este soporte de pared puede ser usado cuando la distancia máxima entre los agujeros (de izquierda a derecha) es de 40 cm. Los orificios superior e inferior permiten una distancia máxima de 40 cm.

LED-W240

SOPORTE DE PARED NEOMOUNTS BY



Neomounts