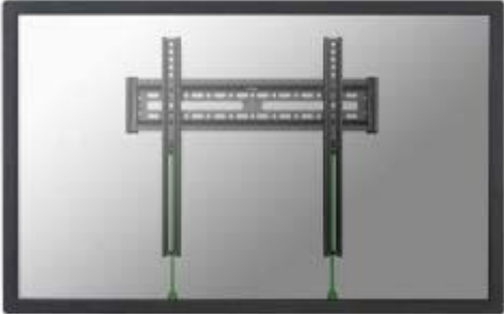


staffa per montaggio a muro 52" NEWSTAR NM-W340 NM- W340BLACK	
Codice	CK168971
EAN	8717371444631
Marca	NEWSTAR
Part number	NM-W340BLACK
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.675
Volume (cm ³)	2080
<p>Il montaggio a parete NewStar, modello NM-W340BLACK consente di collegare uno schermo TV LCD/LED/PLASMA a qualsiasi parete. Utilizzate un montaggio a parete per sfruttare pienamente le capacità del vostro schermo.</p> <p>Questo supporto di soli 2,9 centimetri di profondità renderà la vostra TV LED un tutt'uno con la parete creando un piacevole effetto quadro. La distanza può essere aumentata fino a 4 cm utilizzando le boccole in dotazione. Il NM-W340BLACK, adatto a schermi fino a 52 (130 cm) con capacità massima di trasporto di 50 kg può essere montato su schermi con fori VESA fino a 400x400.</p> <p>La facile installazione consente di montare la striscia orizzontale sulla parete e i due ganci sul retro dello schermo. Collegate poi lo schermo nella striscia e godetevi pienamente la vostra TV LED. Questo supporto è realizzato in metallo resistente e viene fornito completo di accessori.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio a muro
Marca	NEWSTAR
Dimensione massima Schermo	52"
Peso massimo supportato	50 kg

DIMENSIONI	
Peso	2500 gr
Altezza	402 mm
Larghezza	500 mm
Profondità	29 mm

SPECIFICHE	
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio
Colore primario	Nero
Dimensione massima Indicativa	52 "
Peso massimo supportato	50 kg
Snodi	0
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No
Distanza dal muro	2,9 cm

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	Si
MIS-E (200x100mm)	Si
MIS-F (200x200mm)	Si
MIS-F (280x150mm)	Si
MIS-F (300x200mm)	Si
MIS-F (300x300mm)	Si

MIS-F (400x200mm)	Si
MIS-F (400x300mm)	Si
MIS-F (400x400mm)	Si
MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x400mm)	No
MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (800x400mm)	No
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No