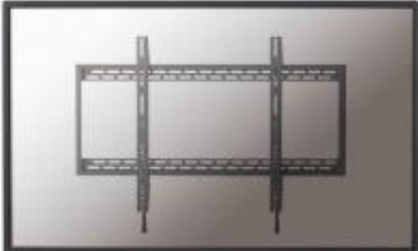


<b>Supporto a parete lfd-w1000</b>	
Codice	CK193152
EAN	8717371445423
Marca	NEWSTAR
Part number	LFD-W1000
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.98
Volume (cm <sup>3</sup> )	18230.94
<p>Il montaggio a parete NewStar, modello LFD-W1000 consente di collegare uno 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 30 millimetri 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 32 mm utilizzando le bocche in dotazione.</p> <p>Il LFD-W1000 , adatto a schermi fino a 100" (254 cm) con capacità massima di trasporto di 125 kg può essere montato su schermi con fori VESA fino a 900x600. Questo prodotto ha inoltre un potenziale sistema di bloccaggio tramite lucchetto (non incluso) ma facilmente acquistabile in un negozio di ferramenta o simile. La facile installazione consente di montare la striscia orizzontale sulla parete e i due ganci sul retro dello schermo.</p> <p>Collegate poi lo schermo nella striscia e godetevi pienamente la vostra TV. 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	100"

DIMENSIONI	
Altezza	650 mm
Larghezza	1050 mm
Peso	0 gr
Profondità	35 mm

SPECIFICHE	
Colore primario	Nero
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Dimensione massima Indicativa	100 "
Peso massimo supportato	125 kg
Distanza dal muro	3 cm
Snodi	0
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	No
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	Si
MIS-F (400x400mm)	Si
MIS-F (600x200mm)	Si
MIS-F (600x400mm)	Si
MIS-F (800x400mm)	Si

MIS-F (800x600mm)	Si
MIS-F (280x150mm)	Si
MIS-F (400x200mm)	Si
MIS-F (600x600mm)	Si
MIS-F (300x300mm)	Si
MIS-F (800x800mm)	No
MIS-F (400x300mm)	Si
MIS-F (300x200mm)	Si