

CL35-440BL16XL

SPECIFICATIES

ALGEMEEN

Min. beeldformaat*	37
Max. beeldformaat*	70
Min. draagvermogen	0
Max. draagvermogen	50
Schermen	1
VESA maximaal	600x400 mm
VESA minimaal	150x200 mm

FUNCTIE

Type	Full motion
Hoogteverstelling	250-300 cm
Vergrendelbaar	Niet vergrendelbaar
Kantelen (graden)	+0°, -25°
Zwenken (graden)	+180°, -180°
Roteren (graden)	+3°, -3°
Hoogte	322 cm
Breedte	68 cm
Diepte	13,8 cm
Verstellingstype	Manueel

INFORMATIE

Kleur	
Hoofdmateriaal	Staal
Garantie	5 jaar

*NB. De vermelde inch-maten zijn slechts een indicatie, gecombineerd met het gewicht en de VESA-maten. Het maximale gewicht en de VESA-maat zijn absolute beperkingen voor de producten en dienen niet te worden overschreden.

NEOMOUNTS CL35-440BL16XL MONITOR/TV-BEUGEL PLAFOND 37-70" - H 250-300 CM



Neomounts



Neomounts

Neomounts CL35-440BL16XL Monitor/TV-beugel plafond 1 scherm - 37-70" - max 50 kg - VESA 200x200-600x400 - h 250-300 cm - zwart

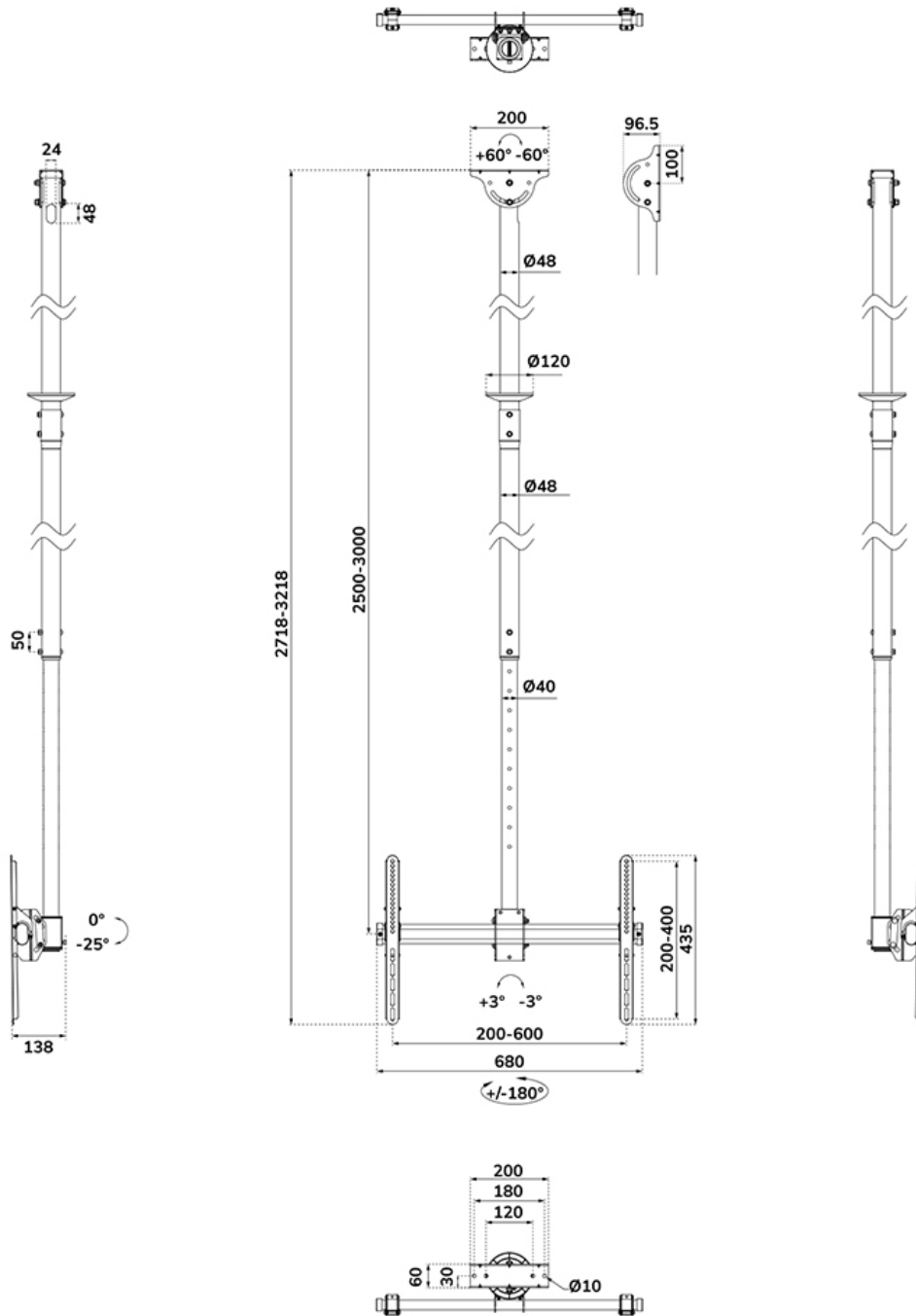
De Neomounts CL35-440BL16XL is een ultralange full motion plafondsteun voor flat screens tot 70". Dankzij de unieke kantel- (25°) en zwenktechnologie (360°) kan de beugel worden aangepast naar de optimale kijkhoek. Voor de perfecte installatie is niveaustelling beschikbaar.

De plafondbeugel heeft een extra lange paal die eenvoudig in hoogte kan worden versteld van 250 tot 300 cm* en heeft een draagvermogen van 50 kg. De CL35-440BL16XL is geschikt voor schermen met VESA gatenpatroon 150x200 tot 600x400 mm. Een praktisch kabelmanagementsysteem verbergt en geleidt de kabels van het plafond naar het scherm. De plafondsteun is voorzien van een verstelbare montagehoek voor schuine plafonds en wordt geleverd met een extra afdekking voor installatie op verlaagde plafonds.

* De Neomounts NS-EP100BLACK verlengpaal kan worden gebruikt als extra uitbreiding op de paal die bij de plafondbeugel wordt geleverd. Op deze manier kan de lengte van de beugel met 107,5 cm worden vergroot.

CL35-440BL16XL

NEOMOUNTS CL35-440BL16XL MONITOR/TV-
BEUGEL PLAFOND 37-70" - H 250-300 CM



Neomounts

Measuring unit: mm