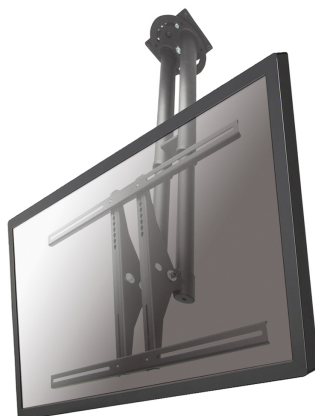


## PLASMA-C100

## NEOMOUNTS BY NEWSTAR SUPPORT DE

Le Neomounts by Newstar PLASMA-C100 est un support de plafond pour écrans LCD/LED/Plasma jusqu'à 75" (191 cm). Il est réglable en hauteur de 67 à 107 cm.



### CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Argent
Épaisseur	8 cm
Garantie	5 ans
Hauteur	67 - 107 cm
Inclinaison (degrés)	25°
Modèle VESA	200x200 200x300 200x400 300x200 300x300 400x400 400x300 440x400 500x400 600x200 600x300 600x400 680x300 800x200 800x400
Pivotement (degrés)	60°
Poids max.	50
Poids min.	0
Réglage de la hauteur	Manuel
Taille de l'écran max.	75
Taille de l'écran min.	37
Type	Mouvement complet Inclinaison Tourner
VESA maximum	800x450 mm
VESA minimum	200x200 mm
Écrans	1
EAN code	8717371441067

Le support plafond Neomounts by Newstar, modèle PLASMA-C100, est un support plafond inclinable et pivotant pour les écrans plats jusqu'à 75" (191 cm). Ce support est un excellent choix pour une économie d'espace ou lorsque le montage mural et au sol n'est pas une option.

La technologie de Neomounts by Newstars, inclinaison de 25° et pivot de 60°, permet au montage de changer l'angle de vue pour profiter pleinement des capacités de l'écran plat. Le support est facilement réglable en hauteur de 67 à 107 centimètres. Une gestion des câbles unique cache et achemine les câbles pour garder le lieu de travail bien rangé.

Neomounts by Newstar PLASMA-C100 a un point de flexion et est adapté pour les écrans jusqu'à 75" (191 cm). La capacité de poids de ce produit est de 50 kg. Le support plafond est adapté pour les écrans qui répondent à la norme VESA 200x200 à 800x450 mm. Différents modèles de trous peuvent être couverts à l'aide des plaques d'adaptation Neomounts by Newstar VESA.

Tout le matériel d'installation est fourni avec le produit.

PLASMA-C100

NEOMOUNTS BY NEWSTAR SUPPORT DE

