

BEAMER-C100

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRAL

| | |
|------------|-------------------|
| Poids min. | 0 kg (par écran) |
| Poids max. | 15 kg (par écran) |

FONCTIONNALITÉ

| | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------|
| Type | Inclinaison Rotation Tourner Mouvement complet |
| Réglage de la hauteur | 58-83 cm |
| Inclinaison (degrés) | 40° |
| Pivotement (degrés) | 40° |
| Rotation (degrés) | 360° |
| Type de réglage | Manuel |

INFORMATIONS

| | |
|--------------------|---------------|
| Couleur | Noir |
| Matériau principal | Acier |
| Garantie | 5 ans |
| EAN code | 8717371440619 |

*Remarque : Les tailles en pouces indiquées ne sont qu'une indication et sont combinées avec le poids maximum et les dimensions VESA. Par contre, le poids maximum et les dimensions VESA sont des limitations à ne pas dépasser.

NEOMOUNTS SUPPORT PLAFOND



Neomounts



Neomounts

Ce support plafond pour projecteur Neomounts universel, modèle BEAMER-C100, vous permet de monter un projecteur/beamer au plafond.

Ce support plafond pour projecteur Neomounts universel, modèle BEAMER-C100, vous permet de monter un projecteur/beamer au plafond.

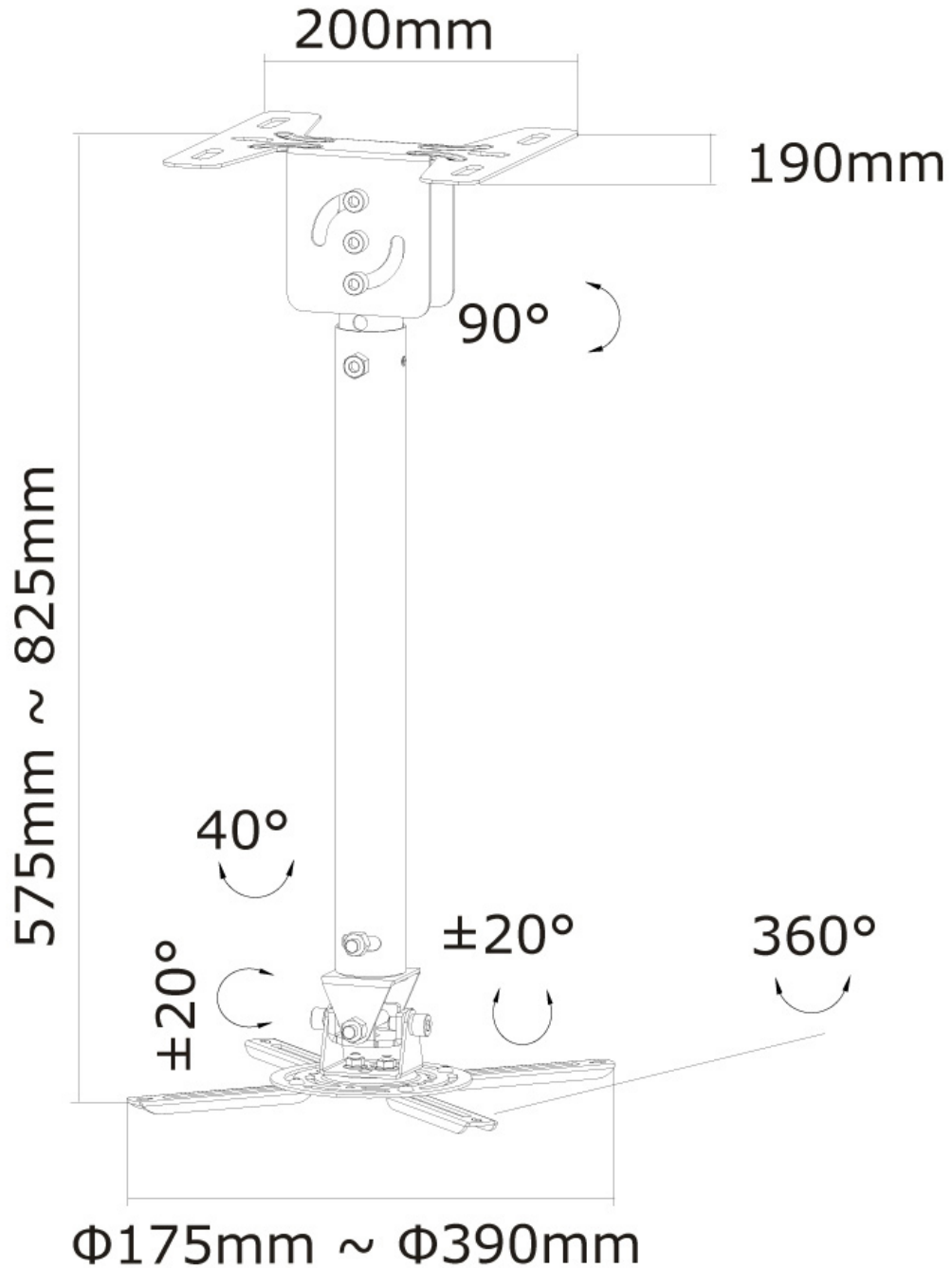
L'utilisation d'un montage au plafond offre plus de capacité au projecteur. Ce support est réglable en hauteur de 58 à 83 cm et supporte facilement les projecteurs jusqu'à 15 kg.

La technologie de Neomounts, inclinaison de 40°, rotation et pivot, permet d'assurer un angle de vision optimal. Idéal pour un montage sur plafond horizontal ou en pente. Cachez vos câbles dans la colonne et gardez les bien rangés. Facile à installer en utilisant les trous de fixation sur la partie inférieure du projecteur. La fonction de sortie rapide de la console offre un stockage sûr des projecteurs onéreux qui se traduit par une diminution de vol.

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

BEAMER-C100

NEOMOUNTS SUPPORT PLAFOND



Neomounts