

Support de plafond télescopique M (120 - 334 cm)

Art.-Nr. TVAC32150

Seite 1 von 2



SUPPORT TÉLESCOPIQUE POUR CAMÉRAS DÔME

Mettez vos caméras parfaitement en position !

Le support télescopique pour caméras dôme est une solution robuste et durable pour fixer la caméra à l'intérieur comme à l'extérieur. La construction en aluminium assure une grande stabilité et s'intègre parfaitement à tout environnement grâce à sa couleur blanche discrète.

La plaque de montage en option (TVAC32100) permet de fixer le support au plafond de manière sûre et peu encombrante. Le support extensible peut être réglé en hauteur de 1,2 m à 3,34 m. Ainsi, la position et la distance de la caméra par rapport au plafond peuvent être adaptées à chaque situation de montage. Le guide-câble intégré dans le support permet une installation propre et professionnelle, y compris une protection optimale du câble de raccordement contre l'humidité, les dommages ou la manipulation. Le support peut être pivoté de sorte qu'il puisse également être installé sur des plafonds inclinés et qu'il soit suspendu verticalement vers le bas.

Le support de plafond est un accessoire en option pour les caméras dôme. Avec la plaque de montage optionnelle TVAC32100, le support est également compatible avec de nombreuses autres caméras. Il faut tenir compte de la capacité de charge de 5 kg maximum.

Technologies

- Barre de suspension réglable (120 à 334 cm)
- Passage de câbles à l'intérieur
- Extrémité avec filetage 3/4 » pour la fixation directe d'un boîtier d'installation
- Suspension pendulaire pour compenser les plafonds inclinés (fixe ou mobile)
- Capacité de charge max. de 5 kg

Support de plafond télescopique M (120 - 334 cm)

Art.-Nr. TVAC32150

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Support de plafond télescopique M (120 - 334 cm)

Capacité de charge	4,5 kg
Dimensions	86 x 3432 x 64 mm
Hauteur	3.432 mm
Largeur	86 mm
Longueur	64 mm
Poids brut	2,5 kg
Poids net	2,27 kg