

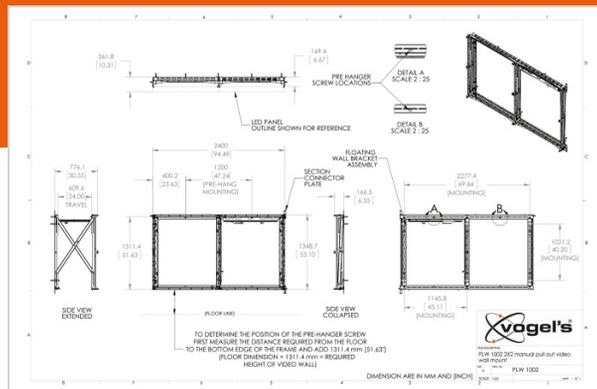
Support de mur d'images à LED 2x2 PLW 1002

N° d'article (SKU) 7310020
Couleur Noir

Voici une nouvelle solution de montage offrant un accès facile par l'arrière pour tout entretien ou manipulation. Elle est conçue pour accueillir des panneaux LED Leyard ou Philips 2x2, avec extension vers l'avant tout en souplesse jusqu'à 60 cm. Le cadre ouvert permet un accès total et facile à l'arrière de l'armoire. L'installation des panneaux LED dans le cadre se fait rapidement grâce au cadre de montage unique. Des coussinets muraux ajustables permettent un réglage de précision sur les surfaces inégales ; un système de double verrouillage maintient solidement le support lorsque aucun entretien n'est requis. Aussi ce support est-il particulièrement adapté aux entreprises, salles de contrôle ou de réception, commerces haut-de-gamme, ou encore diffusion et communication.

La gamme PLW est disponible en plusieurs configurations de série : 1x2, 2x2, 1x3 et 2x3. Il est tout à fait possible de créer des murs d'images d'autres dimensions en raccordant plusieurs de ces supports entre eux.

Les supports sont adaptés aux gammes Leyard TWA et TW et à la gamme L-Line de Philips. Un vérin, proposé en option, permet de créer un support motorisé.





Support de mur d'images à LED 2x2 PLW 1002

www.vogels.com

VOGEL'S HOLDING BV 2017 (c) All rights reserved
Subject to printing errors, technical and price
amendments
Date: 31-08-2017

Specifications

Product specifications

| | |
|------------------------|---------------|
| N° type produit | PLW 1002 |
| N° d'article (SKU) | 7310020 |
| Couleur | Noir |
| EAN emballage unitaire | 8712285337468 |
| Certifié TÜV | Non |
| Garantie | 5 ans |
| Charge max. (kg) | 500 |

Features

| | |
|-------------------------|-----|
| Installation en alcôve | Oui |
| Position de maintenance | Oui |

Technical specifications and dimensions

| | |
|---------------------------|------|
| Voltage (V) | n/a |
| Distance min. au mur (mm) | 169 |
| Distance max. au mur (mm) | 776 |
| Hauteur (mm) | 1350 |
| Largeur (mm) | 2400 |

