

DALLE-VIDEO

Caractéristiques techniques générales :

Obtenez l'intégration simple, complète et invisible, d'un écran vidéo de qualité sur nos systèmes muraux ClipConcept® !

- Produits de qualité professionnelle pilotable en RS232 ou par le réseau Ethernet.
- Réalisation soignée permettant une intégration parfaite
- La solution d'affichage dynamique la plus intégrée sur le marché (ce n'est pas un moniteur, mais une dalle d'affichage)
- Produits fabriqués en France, et pérennisés (les produits peuvent être réparés ou remplacés par une version identique)
- il est possible de faire une mise à jour des produits (ajout de fonctions dans le futur)
- Un lecteur média USB intégré.
- Conçus pour fonctionner en 24/24 pendant 50.000H (5ans en 24/24 7/7)
- Produits conçus avec une cage anti feu, autorisant leur intégration sans ventilation
- Electronique déportée permettant d'ajouter des périphériques sans démontage de l'écran.

Surface : Lisse

Dimension en mm :

- 600 X 600
- 1200 X 600
- Hors standard possible, nous consulter

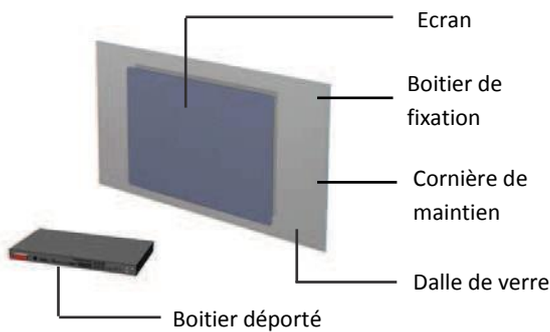
Finition : Dalle de verre trempée, noir brillant.

La profondeur minimum du plénum requise est de 56 mm grâce à l'électronique déportée.

Adaptation sur toute ossature T24 au plafond comme au mur grâce à son système de fixation breveté ClipConcept®.



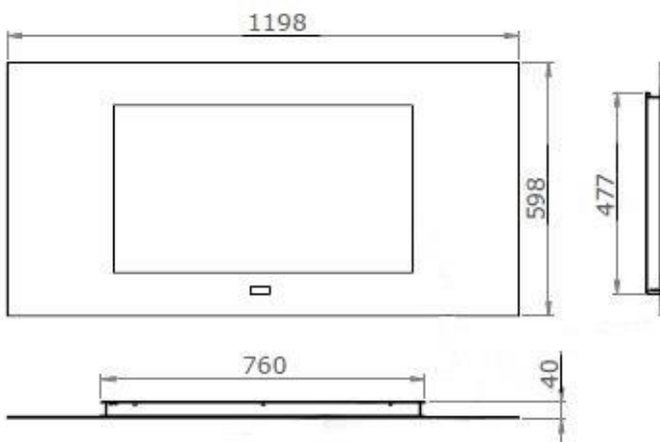
Composition de la Dalle-Vidéo :



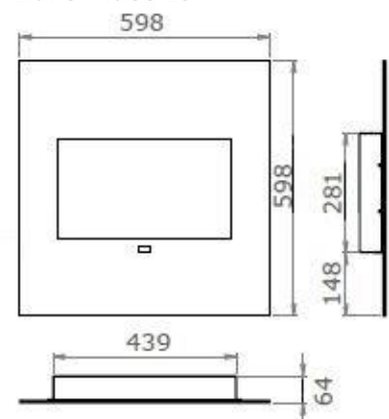
Descriptif Dalle-vidéo :

Famille : LCD, **Format d'écran :** 16:9, **Luminance :** 500 cd/m², **Rapport de contraste :** 800:1, **Pouvoir de résolution :** 1366x768, **Angle d'observation :** 170°/170°, **Normes Vidéos :** Pal, Secam, NTSC, **Technologies :** B/G/D/K/I/L/L' - câble, **Garantie :** 2, **Entrées Vidéos :** Coaxial antenne, full péritel, half péritel, 2 HDMI, component, s-vidéo, optique, **Entrées Informatiques :** VGA + son, **Sorties Audio :** audio amplifié, **Accessoires :** Télécommande étanche, **Compatibilité HD :** 720p 50/60Hz, 1080i 50/60Hz

Dalle-Vidéo 32'



Dalle-Vidéo 19'



Mise en œuvre :

Sur profilés T24 conformément à la norme NFP 68203-1 et 2, réf. DTU 58.1, édition 2008. Ossature de T24 masquée par notre solution de dalles.

