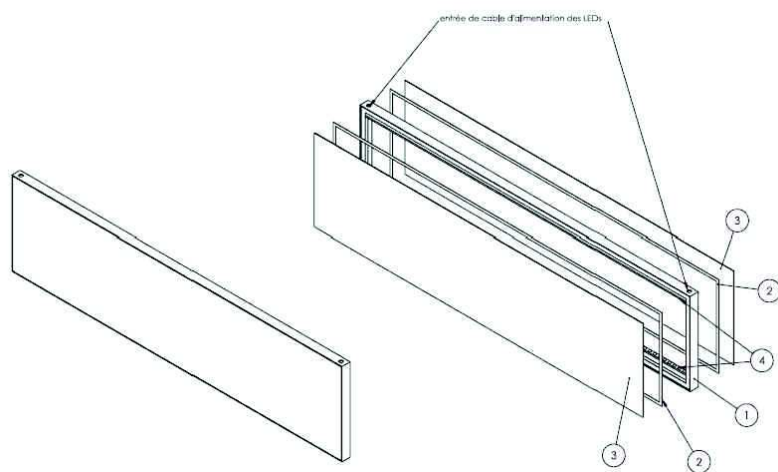


Caisson type



N° Article	Nom de la pièce	Description
1	Structure en C seul	Aluminium extrudé
2	Bande Aimant	ruban magnétique collé sur plexiglass
3	plaque plexi diffusant	plexiglass diffusant blanc XT 3mm
4	Led	ruban LED grand angle coloris blanc froid

REMARQUE:

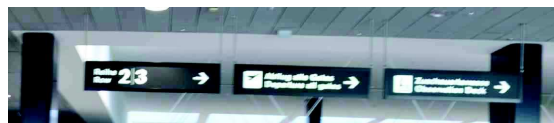
Tous les détails structuraux pour la construction des panneaux de signalisation est la seule responsabilité de l'entrepreneur . Tous les détails présentés ici devraient être considérés comme INTENTION DE CONCEPTION SEULEMENT. Le fabricant doit fournir les dessins techniques estampillés par un ingénieur agréé.



Caissons lumineux :

02

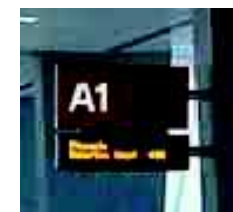
Caisson lumineux suspendu



Caisson lumineux en applique



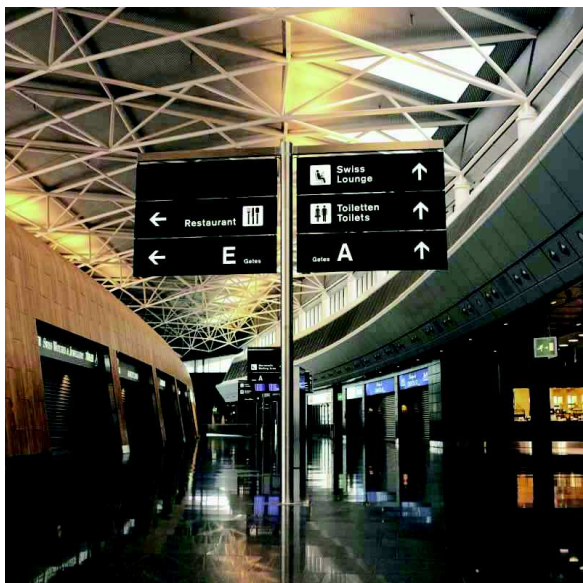
Caisson lumineux en drapeau



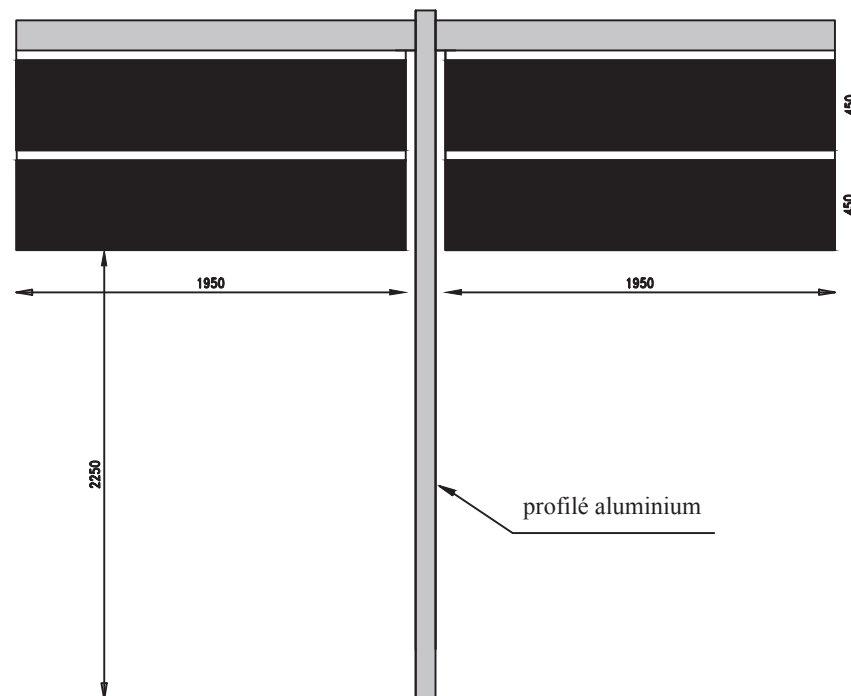
REMARQUE:

Tous les détails structuraux pour la construction des panneaux de signalisation est la seule responsabilité de l'entrepreneur . Tous les détails présentés ici devraient être considérés comme INTENTION DE CONCEPTION SEULEMENT. Le fabricant doit fournir les dessins techniques estampillés par un ingénieur agréé.





CP dimension 4x(1950x450)

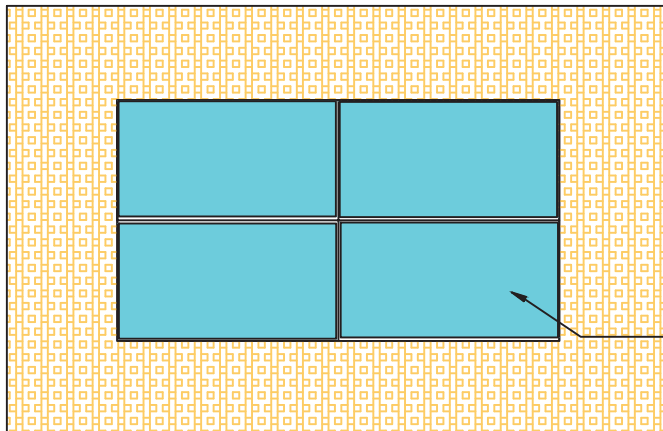


REMARQUE:

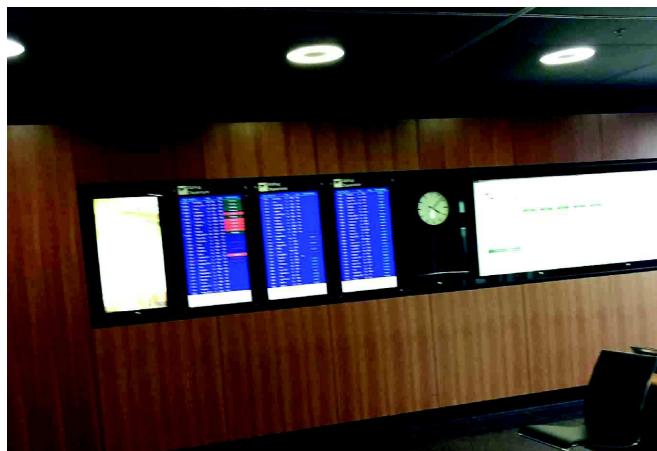
Tous les détails structuraux pour la construction des panneaux de signalisation est la seule responsabilité de l'entrepreneur . Tous les détails présentés ici devraient être considérés comme INTENTION DE CONCEPTION SEULEMENT. Le fabricant doit fournir les dessins techniques estampillés par un ingénieur agréé.



Mur d'image en applique quatre écrans code MIA (4)



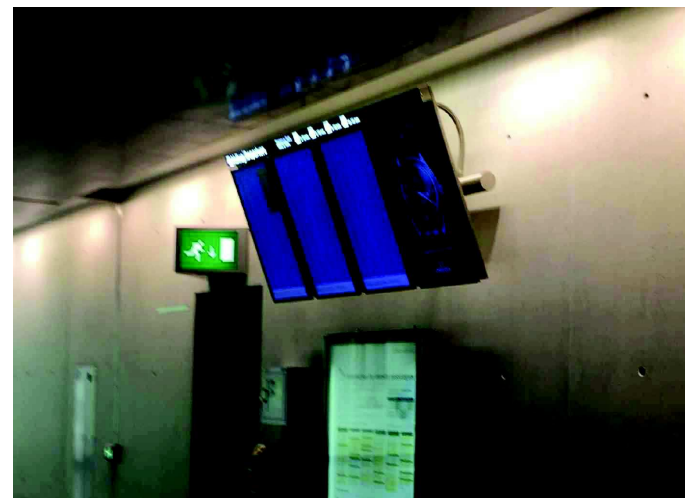
TFT 55 pouces



Manuel normatif de la signalisation aéroportuaire. ONDA 2016



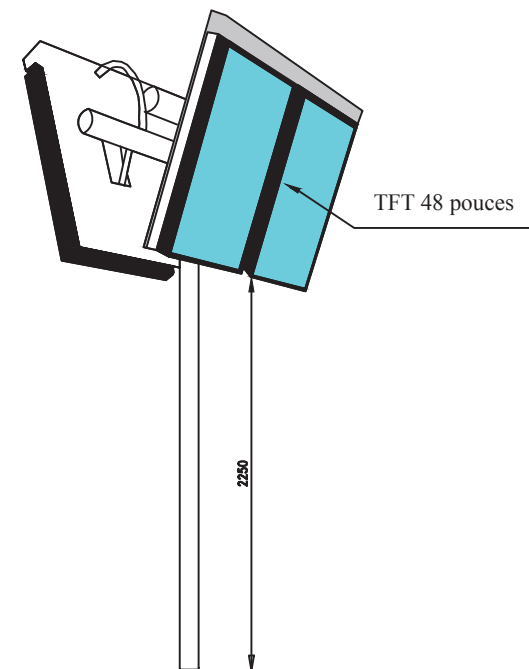
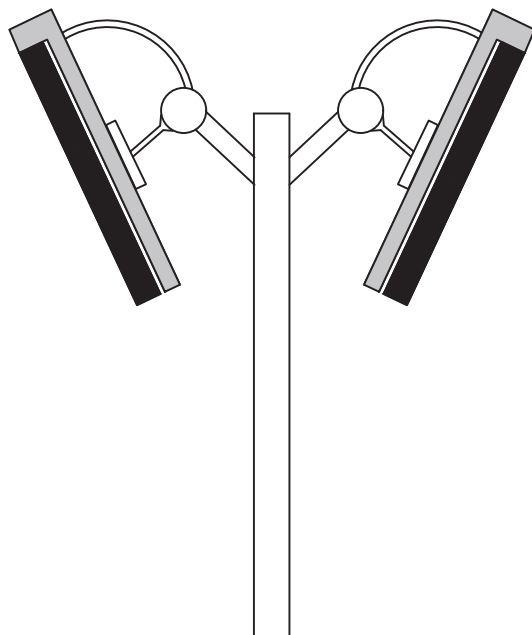
Mur d'écrans en applique quatre écrans code MA (4)



REMARQUE:

Tous les détails structuraux pour la construction supports murs d'écrans est la seule responsabilité de l'entrepreneur . Tous les détails présentés ici devraient être considérés comme INTENTION DE CONCEPTION SEULEMENT. Le fabricant doit fournir les dessins techniques estampillés par un ingénieur agréé.

Mur d'écrans sur pieds double faces quatre écrans code MP(2x2)

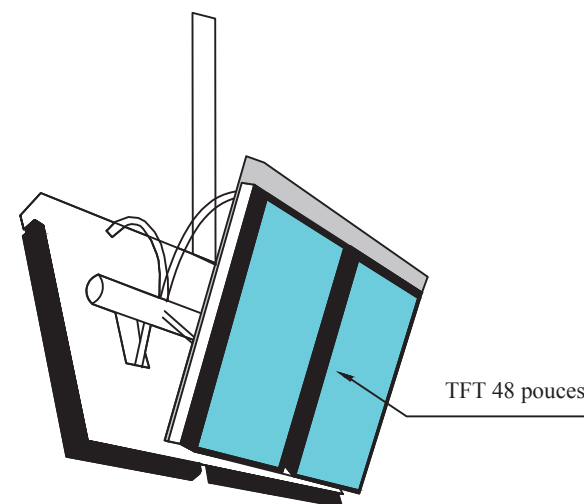
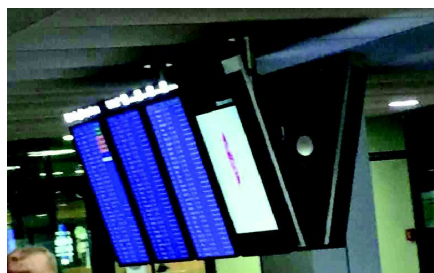
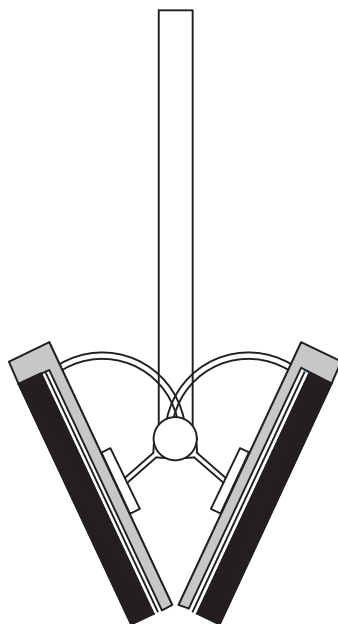


REMARQUE:

Tous les détails structuraux pour la construction supports murs d'écrans est la seule responsabilité de l'entrepreneur . Tous les détails présentés ici devraient être considérés comme INTENTION DE CONCEPTION SEULEMENT. Le fabricant doit fournir les dessins techniques estampillés par un ingénieur agréé.



Mur d'écrans suspendu double faces quatre écrans code MS (2x2)



REMARQUE:

Tous les détails structuraux pour la construction supports murs d'écrans est la seule responsabilité de l'entrepreneur . Tous les détails présentés ici devraient être considérés comme INTENTION DE CONCEPTION SEULEMENT. Le fabricant doit fournir les dessins techniques estampillés par un ingénieur agréé.





REMARQUE:

Tous les détails structuraux pour la construction des panneaux de signalisation est la seule responsabilité de l'entrepreneur . Tous les détails présentés ici devraient être considérés comme INTENTION DE CONCEPTION SEULEMENT. Le fabricant doit fournir dessins techniques estampillés par un ingénieur agréé.

