

## VIDEO Comme Interieur P 10

### Ecran LED SLi10 TOUR DE TERRAIN



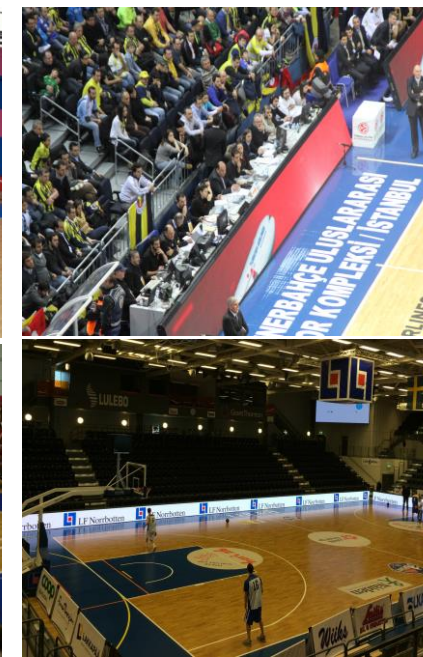
Photos non contractuelles

#### Composition d'un cabinet

- 1 module composé de cartes LED de 400 x 200 mm
- 1 carte de réception
- 1 alimentation
- Câbles signaux et puissance
- Notice d'installation et d'utilisation

#### Caractéristiques techniques

<b>Utilisation :</b>	Intérieur
<b>Indice IP :</b>	IP 40 face avant et IP 21 face arrière
<b>Matériaux utilisés :</b>	Aluminium
<b>Dimensions caisson :</b>	1200 x 800 mm (L x l) (hors pieds et mousse de protection)
<b>Support :</b>	Pied pivotant extra plat
<b>Surface d'affichage :</b>	0,96 m <sup>2</sup>
<b>Poids :</b>	27 kg / module
<b>Consommation Moyenne :</b>	147,9 Watts / module
<b>Consommation Maxi :</b>	445 Watts / module
<b>Alimentation :</b>	Secteur 220V / 50-60Hz
<b>Câble Transmission :</b>	<80m → CAT 6 X2 / >80m → Fibre optique monomode
<b>Maintenance :</b>	Arrière
<b>Signaux supportés :</b>	AV, S-VIDEO, VGA, DVI, YPbPr, HDMI, SDI
<b>Système exploitation :</b>	WINDOWS (2000 / XP / VISTA / W7)
<b>Plage de fonctionnement :</b>	T° → - 0° C + 45 °C Humidité → 10% / 90%
<b>Plage de stockage :</b>	T° → -40°C + 60°C Humidité → 10% / 90%



#### Descriptif technique

<b>Angle de Lisibilité :</b>	140 ° horizontale et 140° vertical
<b>Type de LED :</b>	CMS 3 en 1
<b>Pitch réel :</b>	10 mm
<b>Densité de pixel au m<sup>2</sup> :</b>	10 000 /m <sup>2</sup>
<b>Luminosité :</b>	1 200 cd/m <sup>2</sup>
<b>Rafraichissement :</b>	> 2000 Hz (adapté pour la TV.
<b>Durée vie :</b>	> 100 000 heures (50% luminosité)
<b>Nombre de couleurs :</b>	65536
<b>Niveau de gris :</b>	256
<b>Protection joueurs :</b>	Mousse polyuréthane noire arrondie

#### Diffusion des médias

Diffusion des médias par clé USB (pas de « Live »)

#### Option

Diffusion des médias via le SL VIDEO SYSTEM « Live »

Stockage : Flight Case sur roulette pour rangement des modules vidéo

Grande précision du Pitch  
Luminosité importante  
Installation Plug and Play