



BANNER XL

Rapport Qualité/prix

BANNER XL

Rapport Qualité/Prix



Points forts

- LED SMD haute luminosité
- Faible distance de lisibilité
- Châssis aluminium
- Angle de vision
- Maintenance arrière

P10

Module LED

Pitch	10
Type LED	SMD 3535 3en 1
Taille module (L x H) en mm	160/160
Résolution module	16/16
Densité pixels (pixels/m ²)	10.00
Luminosité	7.000
Fréquence de rafraîchissement	≥2.000Hz

Dalle Led

Dimensions cabinet (LxHxP) en mm	1.280x960x160 mm
Châssis	Métal/Aluminium
Résolution dalle	128x96
Maintenance	arrière
Poids (kg/m ²)	55
Consommation moy/max (kw/m ²)	640/160W

Paramètres techniques

Angle de vision (H/V)	140x110
Distance de lisibilité mini conseillée (m)	10
Carte de réception	Intégrée – Dernière génération
Température de fonctionnement	-30°C ~ +50°C
Tolérance à l'humidité	10% ~ 90%
Refroidissement	Radiateur aluminium passif / alimentation sans ventilation
Indice de protection	IP65/IP54
Connexions	Signal et alimentation Neutrik
Certifications	CE-TUV-Rohs-DEEE-EMC
Durée de vie à 50% luminosité	>100,000 hrs
Garantie	3 ans retour atelier

BANNER XL

Rapport Qualité/Prix

Description

Particulièrement robuste, cette gamme est équipée d'un masque antichoc et d'un système anti basculement, éléments indispensables pour les contours de stade.

La qualité de son blindage lui permet de s'insérer dans des installations complexes sans perturber les équipements alentours. Sa fréquence de rafraichissement élevée donne à cette gamme de produits la possibilité de retransmettre toute captation vidéo.

Enfin avec 7.000 cd/m² il est sur le marché l'un des produits led extérieur dédié aux contours de stade, le plus lumineux



Applications

