



## FI SERIE Pitch 1.8 GOB

Dalles aimantées de 320\*480mm

## FI SERIE GOB















## **Points forts**

- ✓ Epaisseur (46,5 mm)
- ✓ Dalles aimantées
- ✓ Maintenance avant
- ✓ Possibilité de dalles d'angle à 90°

	1.8
Module LED	
Pitch (mm)	1.86
Type LED	SMD 1515 GOB
Taille module (L x H ) en mm	320*240
Résolution/module	172*128
Densité pixels (pixels/m²)	288 369
Luminosité (cd/m²)	>700
Fréquence de rafraîchissement (Hz)	> 3 840
Dalle Led	
Dimensions cabinet (LxHxP) en mm	320 x 480 x 46,5
Résolution dalle LxH (px*px)	172*256
Châssis	Fonte d'Aluminium
Maintenance	Avant
Poids/dalle (Kg/pièce)	1,9
Consommation moy/max (W/m²)	336W/112W
Paramètres techniques	
Angle de vision (H/V)	160°/140°
Distance de lisibilité conseillée (m)	≥2
Carte de réception	Novastar
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C
Tolérance à l'humidité	10% ~ 90%RH
Refroidissement	Radiateur aluminium passif / alimentation sans
Indice de protection (front/back)	IP40/21
Connections	Signal et alimentation RJ45
Certifications	CE-TUV-Rohs-DEEE
Durée de vie à 50% luminosité	> 100 000 h
Garantie	3 ans retour atelier