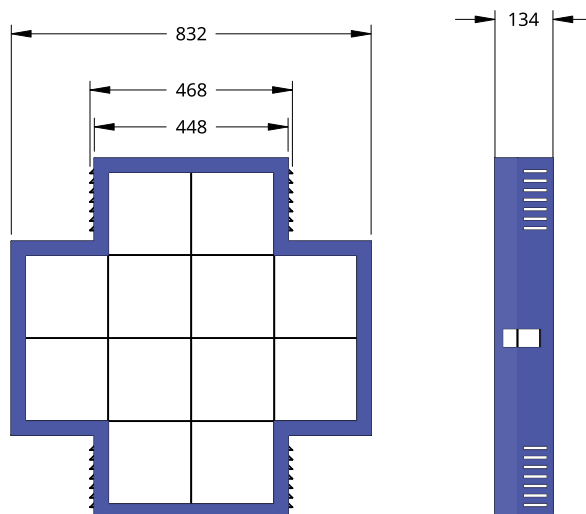


Rèf.	Simple Face (1)	Double Face (2)
	SC-80-SF	SC-80-DF
<b>Caractéristiques lumineuse</b>		
Pitch (écart entre les leds)	3mm	
Surface Lumineuse	770 x 770 mm/Face	
Densité des Pixel	111 182 leds/m2	
Luminosité	≥ 6200cd/m2	
Angle de vision	Horizontal 140° Vertical 140°	
Nbre de Leds	49 152	98 304
Nbre de couleurs	549 Billion	
<b>Caractéristiques électriques</b>		
Tension	AC220V/50HZ	
Puissance max/M2	600 W / M2	
Alimentation des leds	Alimentation à découpage ventilée 5 Vcc	
Source de courant	2 x 5V60A	4 x 5V60A
Sonde de température	Capteur de température électronique	
Sonde de luminosité	Capteur de luminosité électronique	
Connexion	Ethernet (RJ45) ou WIFI	
Contrôleur vidéo	Novastar ou A4	
Normes	CE	
<b>Autres données techniques</b>		
Dimensions	Voir schémas ci-dessous	
Poids	23 KG	35 KG
Indice de Protection des leds	IP65	
Couleurs	Bleu, Blanc, Noir Mat, Gris et autres couleurs sur demande	
Matériaux	Aluminium Thermolaqué	
Durée de vie des leds	≥ 100 000 heures (11 ans)	
Garantie	3 ans Main d'œuvre et déplacement et 5 ans sur les pièces	

**(1) Simple Face SC-80-SF**



**(2) Double Face SC-80-DF**

