



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
MURAL THIN



Pixel Pitch (mm)	1,5 mm	1,9 mm	2,6 mm	3,9 mm
Type de pixel	Mini 4 - 1	SMD1515	SMD2121	SMD2121
Densité de pixels	409600 px / m ²	147456 px / m ²	131072 px / m ²	65536 px / m ²
Luminosité (cd/m ²)	600-1000 CD/m ²	1000 CD/m ²	1000 CD/m ²	1000 CD/m ²
Fréquence de rafraîchissement (Hz)	3840 Hz	3840 Hz	3840 Hz	3840 Hz
Dimensions des modules	250 x 281.25 mm	250 x 281.25 mm	250 x 281.25 mm	250 x 281.25 mm
Résolution du modules	160 x 180 px	128x144 px	96x108 px	64x72 px
Dimension de l'armoire	1000x281.25 mm	1000x281.25 mm	1000x281.25 mm	1000x281.25 mm
Poids de l'armoire	20 kg	20 kg	20 kg	20 kg
Épaisseur de l'armoire	27 mm	27 mm	27 mm	27 mm
Consommation Max. (Watt)	180W-cabinet	180W-cabinet	180W-cabinet	180W-cabinet
Consommation moyenne (Watt)	72W Cabinet	72W Cabinet	72W Cabinet	72W Cabinet
Angle de vision	160°/140°	160°/140°	160°/140°	160°/140°
Protection	IP-20	IP-20	IP-20	IP-20
Entrée de puissance	100 - 240V AC 50-60 Hz	100 - 240V AC 50-60 Hz	100 - 240V AC 50-60 Hz	100 - 240V AC 50-60 Hz
Température de fonctionnement	-20 - +60	-20 - +60	-20 - +60	-20 - +60

