

Référence	Reference	EF39G0F110NCBBA	EF39H0F110NCBBA
Paramètre	Parameter	Specification	
Pitch	Pixel Pitch	3.91mm	
Densité de pixel	Pixel Density	65536pixels/m <sup>2</sup>	
Type de LED	LED Type	SMD2020 Nationstar	
Longueur d'onde de la LED(nm)	LED Wavelength(nm)	1R1G1B	
Angle de vue	Viewing Angle	Horizontal 140°, Vertical 140°	
Luminosité	Brightness	1100cd/m <sup>2</sup>	
Mode de lecture	Drive Method	1/16 Scan	
CI du driver	Driving IC	SUM2130	
Niveau de gris	Color Depth	16384	
Fréquence de rafraîchissement(Hz)	Refresh Rate(Hz)	2880	
Fréquence(Hz)	Frame Rate(Hz)	50/60	
Réglage de la luminosité	Brightness Adjustment	Manual/Auto/Programmable	
Taille du module(mm)	Module Size(mm)	250×250x17	
Résolution du module(dot)	Module Resolution(dot)	64x64	
Taille du cabinet(mm)	Cabinet Size(mm)	500x500x55	1000x500x55
Résolution du cabinet(dot)	Cabinet Display Resolution(dot)	128x128	128x256
Matière du cabinet	Cabinet Material	Aluminium et Acier/Aluminium and Steel	
Poids du cabinet(Kg)	Cabinet Weight(Kg)	≤12kg	≤20kg
Poids du cabinet(Kg)+accessoires	Cabinet Weight(Kg)+accessories	9kg	18kg
Alimentation	Power Supply	5V-40A MW with CE	
Tension(V)	Voltage(V)	AC 100V/240V	
Puissance moyenne	Avg. Power Consumption	130W/m <sup>2</sup> for 220V	
Puissance maximale	Max. Power Consumption	326W/m <sup>2</sup> for 220V	
Type de maintenance	Service Access	Maintenance par l'avant et l'arrière/Front and Back maintenance	
Indice de protection(IP)	IP Grade	Face et Dos IP31/Front and Back IP31	
Température de fonctionnement	Operating Temp/Humidity	-20°C~50°C, 10~95%RH	
Température de stockage	Storage Temp/Humidity	-40°C~60°C, 10~95%RH	
Durée de vie(Température normale)	Lifetime(Normal Temp)	Consultez le site du fournisseur LED/Consult site from led supplier	
Système de contrôle	System Control	NOVA STAR A4S	
Certification	Compliant Standard	CE, ROHS	



Téléchargez la fiche technique sur [www.smartlight-eu.com](http://www.smartlight-eu.com)