

# PANOLED 1.9 & 2.5

Adapté aux stands modulaires de 40mm  
d'épaisseur

# PANOLED 1.9 & 2.5

Poids plume & installation simplifiée



## Points forts

- Intégration stands modulaires
- Poids 6.2 Kg/pce
- Dalle de 40 mm d'épaisseur
- Habillage arrière
- Fonction 3D / HDR

LEDCAST  
SCREEN & DESIGN

## PANOLED INDOOR

	P1.9	P2.5
<b>Module LED</b>		
Pitch	1.9	2.5
Type LED	SMD1010 URT	SMD1515
Taille module (L x H) en mm	480x160	480x160
Résolution module	250X84	192x64
Densité pixels (pixels/m2)	277 008	160 000
Luminosité	1000 nits	1000 nits
Fréquence de rafraîchissement	≥ 2880 Hz	
<b>Dalle Led</b>		
Dimensions cabinet (LxHxP) en mm	480x480x40mm	480x480x40mm
Résolution dalle	256x256	192x192
Châssis	Aluminium	Aluminium
Maintenance	Avant	Avant
Poids (kg/pce)	6,9	6,2
Consommation moy/max (kw/m2)	60 / 160W	60 / 160W
<b>Paramètres techniques</b>		
Angle de vision (H/V)	140°/140°	
Distance de lisibilité mini conseillée (m)	<1,9	<2,5
Carte de réception	Intégrée – Dernière génération (NovaStar A8S HDR+ 18 bits)	
Couleurs	16,7M	
Echelle des gris	16 bits	
Température de fonctionnement	-20°C ~ +40°C	
Tolérance à l'humidité	10%-90%	
Refroidissement	Radiateur aluminium passif / alimentation sans ventilation	
Indice de protection	IP43	
Connections	Signal et alimentation Neutrik	
Certifications	CE, RoHS, EMC, LVD, DEE, ETL listed, FCC	
Durée de vie à 50% luminosité	>100 000 hrs	
Garantie	3 ans retour atelier	

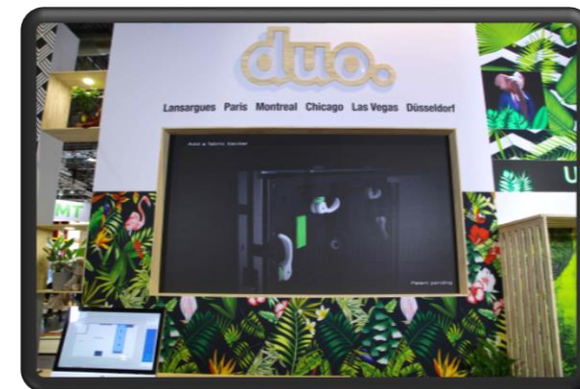
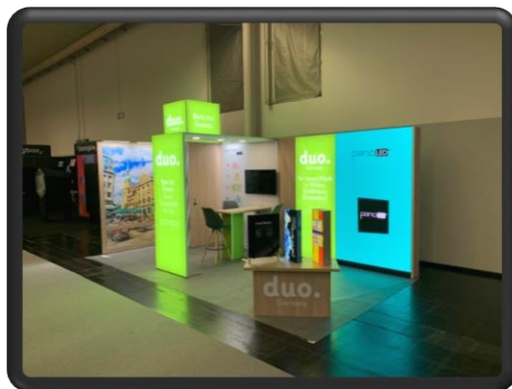
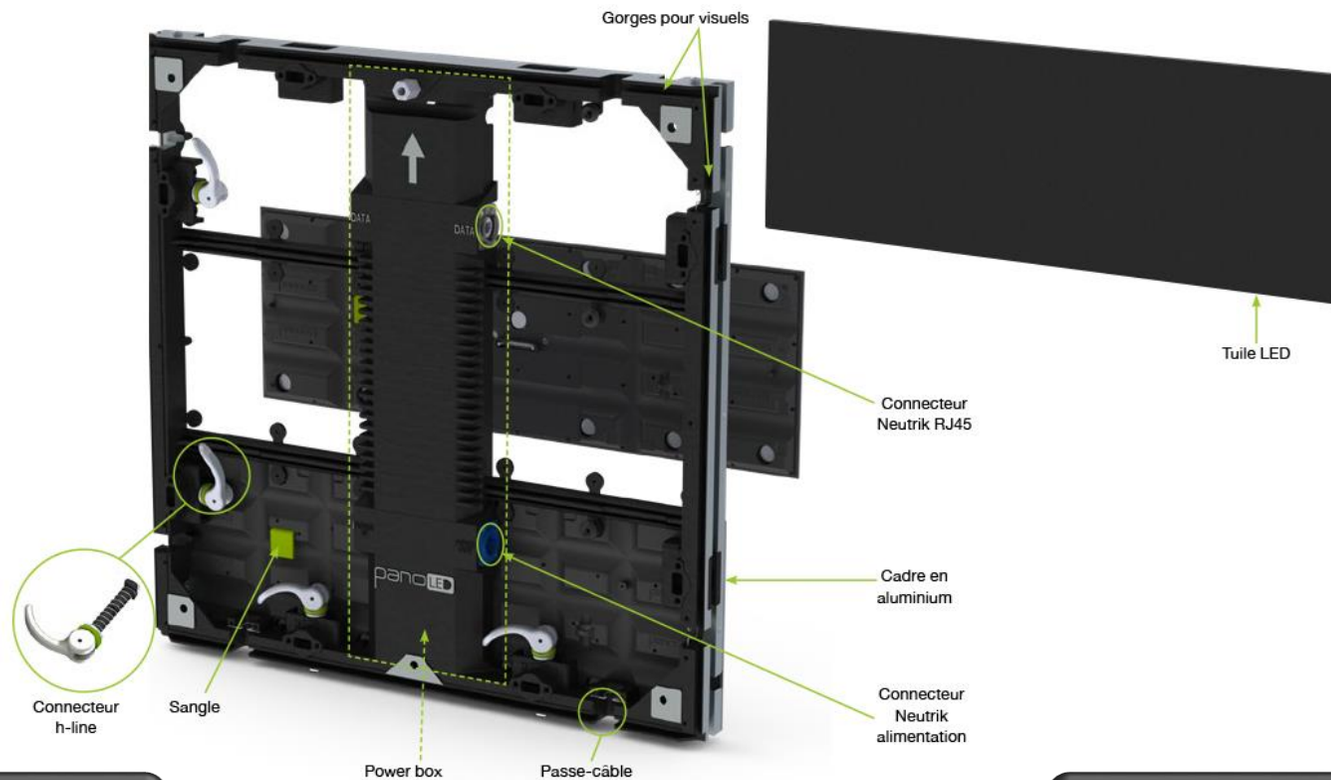
S H O W R O O M

11 rue Riant 93200 SAINT-DENIS  
www.ledcast.fr

# PANOLED 1.9 & 2.5

Connexion facile et ultra-sécurisée

LEDCAST  
SCREEN & DESIGN



SHOWROOM  
11 rue Riant 93200 SAINT-DENIS  
[www.ledcast.fr](http://www.ledcast.fr)