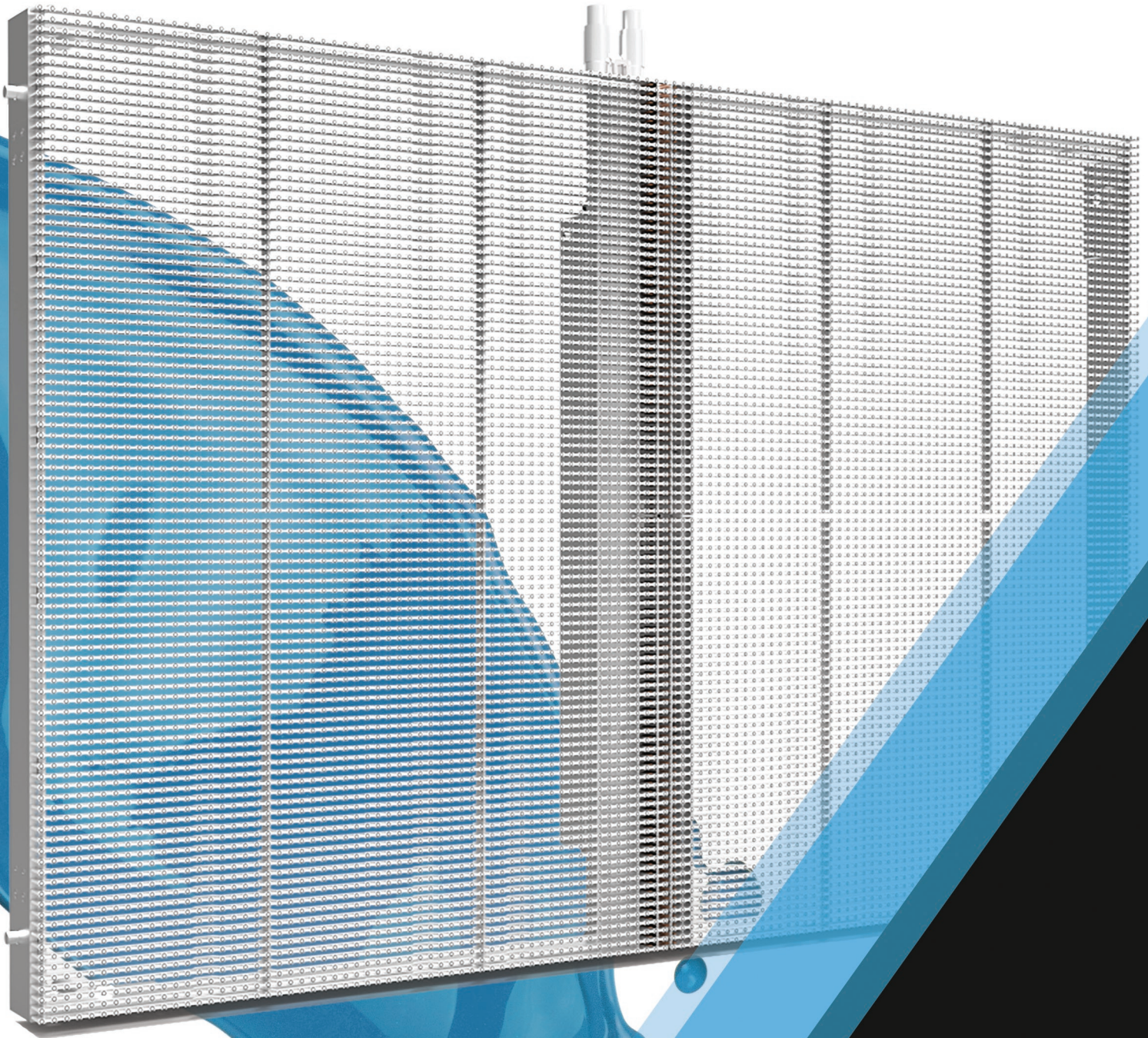


GLASS SCREEN

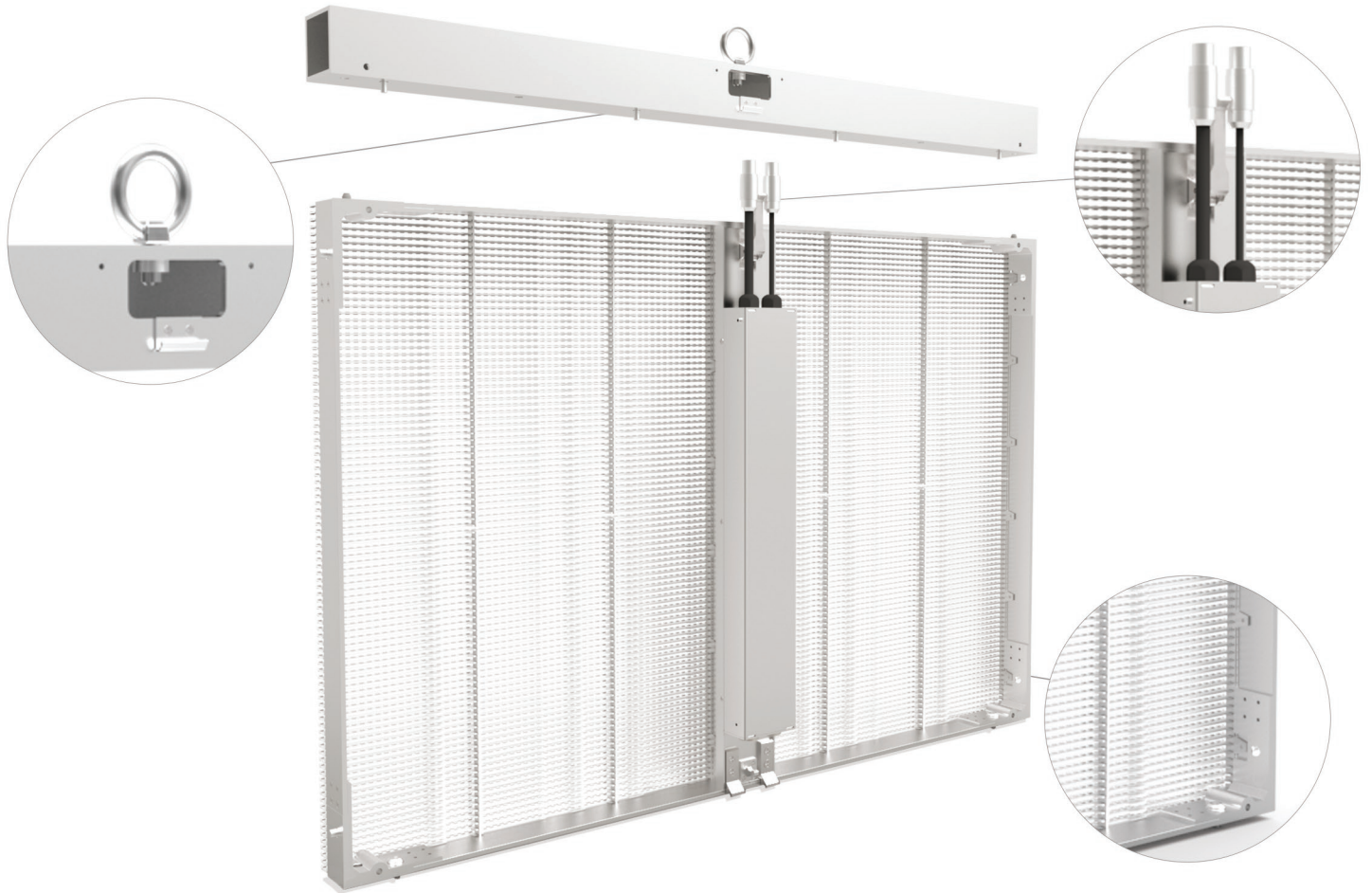


LEDs
REFLEXION

www.reflexionleds.com

LES + PRODUIT

- Transparence > à 70%
- Design étudié
- Assemblage facile des modules
- Protocole standard Novastar
- Forte luminosité
- Suspendu ou fixé sur embase



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

MODÈLE	GSL-10
DIMENSIONS MODULE	960 x 640 x 110 mm
PITCH (H X V)	10 x 10 mm
RÉSOLUTION (H X V)	96 x 64
RÉFÉRENCE LED	SMD
LUMINANCE	5500 cd/m ²
ANGLES DE VUE	H : 140°/V : 100°
RAFRAICHISSEMENT D'IMAGE	1920 Hz
ENTRÉE SIGNAL	RJ45
GESTION DU MEDIA	Receiving Card Novastar
TYPES DE CONTENU	Photo, Vidéo
PUISSANCE CONSOMMÉE	Moyenne 200 W/m ²
DONNÉES ÉLECTRIQUES	AC 220-240 V, 50/60 Hz
INDICE DE PROTECTION	IP 20
TEMPÉRATURES DE FONCTIONNEMENT	0°/+40°
MATÉRIAUX	Aluminium, Plexiglass
POIDS	8 kg
COULEUR DU CADRE	Gris