



**LEDCAST**  
S C R E E N & D E S I G N  
EXPERT DES SOLUTIONS LED

# KRYSTAL RENT

INDOOR ou OUTDOOR



**Pitch**

**3.9\*7.8 & 8.9**

**Transparence  
& Haute Luminosité**

**S H O W R O O M**  
11 rue Riant 93200 SAINT-DENIS  
[www.ledcast.fr](http://www.ledcast.fr)

# KRYSTAL RENT INDOOR ou OUTDOOR

Transparence & Haute Luminosité

**LEDCAST**  
S C R E E N & D E S I G N



Verrou d'angle

Dalle en angle droit sur bumpers



## Points forts

- Haute luminosité
- Installation rapide
- Faible épaisseur
- Curvable (0/±5/±10/±15)
- Possibilité de suspente jusqu'à 16m

## KRYSTAL RENT INDOOR & OUTDOOR

|   | P3-7i                             | P8-8i         | P3-7io                            | P8-8io                |
|---|-----------------------------------|---------------|-----------------------------------|-----------------------|
| <b>Module LED</b>                       | <b>Indoor</b>                     | <b>Indoor</b> | <b>Out&amp;indoor</b>             | <b>Out&amp;indoor</b> |
| Pitch                                   | 3.9 x 7.8                         | 8.9 x 8.9     | 3.9 x 7.8                         | 8.9 x 8.9             |
| Type LED                                | SMD1921                           | SMD1921       | SMD1921                           | SMD1921               |
| Transparence                            | 48%                               | 67%           | 42%                               | 60%                   |
| Densité pixels (px/m <sup>2</sup> )     | 32 768                            | 12 544        | 32 768                            | 12 544                |
| Luminosité (nits) Indoor - Outdoor      | 2000 - 3000                       |               | 4000 - 4500                       |                       |
| Fréquence de rafraîchissement (Hz)      | 3840hz                            |               | 3840hz                            |                       |
| <b>Dalles LED</b>                       |                                   |               |                                   |                       |
| Dimensions cabinet (LxH) mm             | 1000x1000 / 1000x500 / 1500x1000  |               | 1000x1000 / 1000x500              |                       |
| Resolution Dalle 1000x1000mm (px*px)    | 256x128                           | 112x112       | 256x128                           | 112x112               |
| Resolution Dalle 1000x500mm (px*px)     | 256x64                            | 112x56        | 256x64                            | 112x56                |
| Resolution Dalle 1500x1000mm (px*px)    | 384x128                           | 168x112       | N/A                               | N/A                   |
| Finition                                | Aluminium                         |               | Aluminium                         |                       |
| Maintenance                             | Avant/Arrière                     |               | Avant/Arrière                     |                       |
| Poids (kg/pce) 1000x1000mm              | 15,9                              |               | 16,2                              |                       |
| Poids (kg/pce) 1000x500mm               | 8,4                               |               | 8,6                               |                       |
| Poids (kg/pce) 1500x1000mm              | 24                                |               | 24,5                              |                       |
| Consommation moy/max par m <sup>2</sup> | 120W/360 W                        |               | 140W/520 W                        |                       |
| <b>Paramètres techniques</b>            |                                   |               |                                   |                       |
| Angle de vision (H/V)                   | 140°/140°                         | 140°/140°     | 140°/120°                         | 140°/120°             |
| Carte de réception                      | Intégrée                          |               | Intégrée                          |                       |
| Température de fonctionnement           | -10° ~ +40°C                      |               | -20° ~ +45°C                      |                       |
| Tolérance à l'humidité                  | 10% ~ 90%                         |               | 10% ~ 90%                         |                       |
| Indice de protection                    | N/A                               |               | IP65/IP54                         |                       |
| Connexions                              | Signal et alimentation Seetronics |               | Signal et alimentation Seetronics |                       |
| Certifications                          | TUV-CE-RoHS-FCC                   |               | TUV-CE-RoHS-FCC                   |                       |
| Durée de vie à 50% luminosité           | > 100 000 h                       |               | > 100 000 h                       |                       |
| Garantie                                | 3 ans retour atelier              |               | 3 ans retour atelier              |                       |

S H O W R O O M

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