



## DAWN

Mobilité & Performance

# DAWN

## Mobilité & Performance

LEDCAST  
SCREEN & DESIGN



FRONT  
ACCESS

BACK  
ACCESS

IN  
DOOR

3  
YEARS  
WARRANTY

### Points forts

- LED SMD Full Black pour un meilleur contraste
- Protection des angles
- Maintenance avant / arrière
- 7 Kg par dalle
- Garantie 3 ans

|  | P2.6 | P2.9 | P3.9 |
|--|------|------|------|
|--|------|------|------|

#### Module LED

|  |                 |                 |                 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Pitch                                    | 2.604           | 2.97            | 3.91            |
| Type LED                                 | SMD1515 Black F | SMD1515 Black F | SMD2121 Black F |
| Taille module (L x H) en mm              | 250x250         |                 |                 |
| Résolution module (LxH)                  | 96x96           | 84x84           | 64x64           |
| Densité pixels (pixels /m <sup>2</sup> ) | 147 456         | 112 896         | 65 536          |
| Luminosité (cd/m <sup>2</sup> )          | 1000            |                 |                 |
| Fréquence de rafraîchissement            | ≥ 3 840 Hz      |                 |                 |

#### Dalle LED

|   |                |           |           |
|---|----------------|-----------|-----------|
| Dimensions cabinet (L x H x P) en mm      | 500 x 500 x 88 |           |           |
| Résolution dalle (px*px)                  | 192 x 192      | 168 x 168 | 128 x 128 |
| Châssis                                   | Aluminium      |           |           |
| Maintenance                               | Avant/Arrière  |           |           |
| Poids (kg/dalle)                          | 7              |           |           |
| Consommation moy/max (kg/m <sup>2</sup> ) | 200/650W       |           |           |

#### Paramètres techniques

|                                       |  |     |     |
|---------------------------------------|--|-----|-----|
| Angle de vision (H°/V°)               | 140/140  |     |     |
| Distance de lisibilité conseillée (m) | ≥ 2  | ≥ 3 | ≥ 4 |
| Carte de réception                    | Intégrée – Dernière génération                             |     |     |
| Température de fonctionnement         | -20°C ~ +60°C  |     |     |
| Tolérance à l'humidité                | 10% ~ 90%  |     |     |
| Refroidissement                       | Radiateur aluminium passif / alimentation sans ventilation |     |     |
| Indice de protection                  | IP45   |     |     |
| Connections                           | Signal et alimentation standard                            |     |     |
| Certifications                        | CE-TUV-Rohs-DEEE-EMC                                       |     |     |
| Durée de vie à 50% luminosité         | > 100 000 h  |     |     |
| Garantie                              | 3 ans retour atelier                                       |     |     |

# DAWN

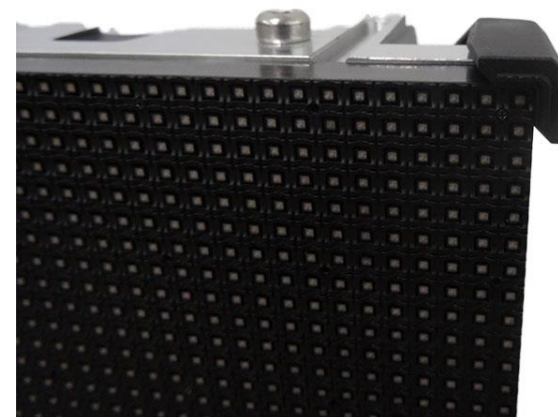
## L'écran LED de terrain

### Description

La gamme **DAWN** a été pensée pour l'évènementiel :

- Pitch fin : 2,6 / 2,9 / 3,9mm
- Conception robuste et légère (7kg)
- Protection des angles
- Existe aussi en outdoor

L'ensemble des produits de la gamme DAWN est garanti 3 ans.



### Applications

