

ÉCRAN GÉANT LED INDOOR

Entièrement sur mesure - Choisissez votre taille !



Ecran indoor (intérieur)
PITCH DE 2,5mm

+ de 10ans

Bon à savoir :

Les écrans LEDINCOM ont une durée de vie de 100 000 heures (+ de 10 ans).



LED IN COM



ECRAN LED
CONCEPTEUR | FABRICANT



06 30 91 92 26



04 67 38 37 87



INFO@LEDINCOM.COM



WWW.LEDINCOM.COM

ÉCRAN GÉANT INDOOR

Descriptif

ECRAN LED INDOOR LEDINCOM PITCH DE 2,5mm

Les écrans LEDINCOM offre une puissance en termes de luminosité, couleurs et contraste très largement supérieure aux autres technologies Outdoor. LEDINCOM c'est une très large gamme d'écrans géants à LED avec des définitions très différentes permettant de s'adapter à chaque besoin et chaque application. Les écrans LEDINCOM ont une durée de vie de 100 000 heures (+ de 10 ans). Ils bénéficient des certifications : CE-ROHS- UL-TUV.

Fiche technique

LED Type : SMD2121
Pixel Pitch(mm) : 2.5
Densité physique(dot/sqm) : 160000
Résolution du module (dot) : 80(W)×120(H)
Taille du Module (mm) : 200(W)×300(H)
Poids du module (kg) : 0.4
Consommation maxi (W) : 70
Module de l'armoire (W×H) : 2×1
Résolution de l'armoire (W×H) : 160×120
Taille de l'armoire (mm) : 400 (W) × 300(H) × 66(D)
Surface de l'armoire (m²) : 0.12
Poids de l'armoire (kg) : 4.6
Planéité de l'armoire (mm) : ≤0.2
Maintenance : Arrière
Matériel : Moulage sous pression en aluminium
Calibration de la luminosité : Support
Calibration chromatique : Support

Luminosité (nits) : ≥1000 (6500K)
Température des couleurs (K) : 3200 - 9300 (adjustable)
Angle (H/V °) : 160/160
Uniformité de luminosité / chromaticité : ≥97%
Contrast Ratio : 4000 : 1
Consommation maxi (W/m²) : 1200
Consommation moyenne (W/m²) : 300
Exigences de puissance : AC90-264V, frequency 47-63(Hz)
Fréquence de trame (Hz) : 50&60
Méthode de conduite : Constant drive, 1/30 scan
Niveau de gris : 16384
Taux de rafraîchissement (Hz) : ≥1920
Bits de traitement de la couleur : 14bit
Video : 2K HD, 4K HD
Température de fonctionnement / Humidité (/ HR) :
De -20° à 60° Celsius / 10%-85%RH
Stock Température / Humidité (/ RH) :
De -20° à 60° Celsius / 10%-85%RH
Standard : CCC, TUV-CE ETL

LED IN COM



ECRAN LED
CONCEPTEUR | FABRICANT



06 30 91 92 26



04 67 38 37 87



INFO@LEDINCOM.COM



WWW.LEDINCOM.COM