

Modello Signum 300x200

Tecnologia LED SMD

COMUNICAZIONE DIGITALE DI GRANDE FORMATO DA ESTERNO
PER LA PIÙ EFFICACE PUBBLICITÀ DINAMICA



DIMENSIONE



3000x2000 mm

CONSUMO



4,26 kW

PESO



180 Kg

LUMINOSITÀ



6000 NIT



SCHEDA TECNICA



Utilizzo

Outdoor

Dimensione totale schermo (mm)

3000x2000

Superficie schermo (mq)

6,00

Interasse Fisico (mm)

4,81x4,81

Dimensioni Modulo BxHxD (mm)

500x1000x75

Dimensione Scheda Led (mm)

500x250

Definizione Grafica Fisica Schermo (pixel)

624x416

Risoluzione Grafica (pixel/mq)

43264

LED per pixel

1 RGB (SDM) 1921

Frequenza (Hz)

3840

Angolo di visione H e V

160° 160°

Distanza di visione senza pixelizzazione (m)

5,0

Risoluzione (bits)

16

Luminosità (nit)

-6000

Consumo Medio (kW/mq e kW/superficie schermo)

-0,31 / -1,86

Consumo Massimo (kW/mq e kW/superficie schermo)

-0,71 / -4,26

Peso (kg/mq) / Peso totale dello schermo (kg)

-30 / -180

Temperatura di funzionamento dello schermo (C°)

-20 + 60

Vita media dei led (ore)

fino a 100000

Grado di Protezione IP: Frontale/Posteriore

68/67

Video Input

DVI

Formato schermo

16/9

Accesso per Manutenzione

Anteriore e Posteriore

Certificazione

TUV EMC, RoHS,LVD



RESISTENTE
ALL'ACQUA



PRODOTTO
PER ESTERNO

www.mediaplanetsrl.eu

info@mediaplanetsrl.eu

