SLS-DRI26-2in1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Pixel Pitch

Tipo de LED

Configuración del LED

Tamaño del Módulo

Resolución del Módulo

Tamaño del Cabinet (mm)

Resolución del Cabinet

Densidad (Pixels/m²)

Material del Cabinet

Soporte para Volar

Peso del Cabinet

VISUAL

Consumo de Potencia Máximo

Consumo Medio de Potencia

Escala de Grises

Temperatura de Color

Frecuencia de Refresco

Brillo

Grado de IP

Mantenimiento

SLS-DRI26-2in1

2.6mm

IMD 2in1 (Black)

1R1G1B

250mm x 250mm

96 x 96

500 x 500 x 83

192 x 192

147456

Aluminio

Si

 $8~{\rm Kg}$

 $+/-600W/m^{2}$

+/- 200W/m²

16bits+A10Spro

3000-10000K

60Hz

1200cd/m²

IP30

Trasero

Estructura de aluminio fina y resistente Cierres para mejor fijación





Angulación de pantallas

Concavo/convexo -5,-2.5,0,+2,5,+5



Protección de las esquinas