SLS-M FLEX 1,8

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pixel Pitch

Tipo de LED

Configuración del LED

Tamaño del Módulo

Resolución del Módulo

Densidad (Pixels/m²)

Material del Cabinet

Soporte para Volar

Consumo de Potencia Máximo

Consumo Medio de Potencia

Frecuencia de Repetición

Escala de Grises

Temperatura de Color

Temperatura de Trabajo

Humedad

Frecuencia de Refresco

Brillo

Grado de IP

SLS-M FLEX 1,8

1,8 mm

SMD1515 (3 en 1)

1R1G1B

240 mm x 120 mm

128 x 64

284.444

PCB Flexible

No

+/- 800W/m²

+/- 230W/m²

60Hz

16 bits

3500-6500K

-20ºC+45ºC

10%-90%RH

>3840Hz

800cd/m²

IP30



Fácil montaje y desmontaje Se puede suministrar sin estructura



