

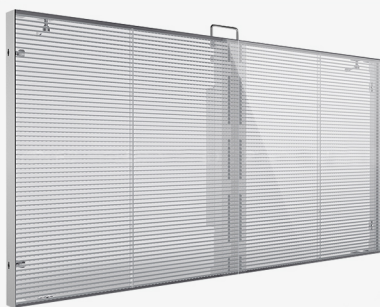
# Helios

Dove la trasparenza prende vita . . .



## Helios Led Wall Trasparente

Schermo LED trasparente con tecnologia Side Emitting



### Dimensione Schermo

1000 × 500 mm

### Settori di Applicazione

Vetrine negozi, Fiere, Concessionarie,  
Centri commerciali e Hotel.

### Helios Led Wall Trasparente

- Trasparenza : 82%
- Luminosità : 5000cd/m<sup>2</sup>
- Profondità : 38mm
- Angolo di visione : 120°



Luce Penetrante



LED SMD ideali  
per una visione  
angolare



Connettore 8 pin  
a prova di  
vibrazione



Posizione dei LED  
studiata per garantire  
una maggiore  
trasparenza



Alimentazione  
Modulare



Diversi schermi  
possono essere  
collegati in serie

120°

Ampio Angolo  
di Visione

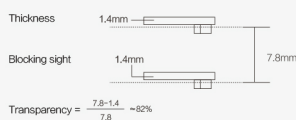


Sistema Stabile

## Vantaggi chiave

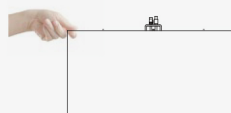
### Maggiore Trasparenza

Sun Digital Helios Led Wall rende possibili molti effetti speciali:  
effetto tridimensionale, le immagini sembrano sospese nell'aria ecc.



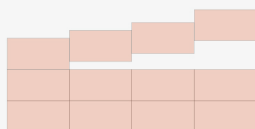
### Sottile e Leggero

Il Sun Digital Helios Led Wall è incredibilmente leggero e sottile.  
Leggero, fino a 17 kg / m<sup>2</sup> Sottile, fino a 38 mm;



### Componibile

Combinazione di schermi di qualsiasi dimensione,  
nessuna struttura in acciaio, nessuna installazione  
complicata, facile e conveniente.



### Facile Installazione e manutenzione

Integrazione del sistema di controllo e alimentazione in un modulo.  
Installazione, disinstallazione e manutenzione facili e veloci.

SUN DIGITAL



ALTRI



# Helios

Dove la trasparenza prende vita . . . .



## Altri Vantaggi

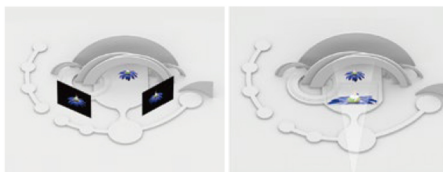
### High refresh rate

3840HZ refresh rate



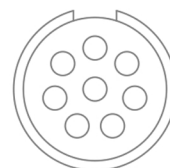
### Luce penetrante

La luce penetra nell'ambiente attraverso il LED Wall senza influenzare l'effetto luminoso della scena.



### Connettore anti vibrazione

Connettore a 8 PIN schermato.



### Smart

Controllo tramite App su Smartphone.  
Trasmissione dei dati via WIFI con utilizzo del Cloud.



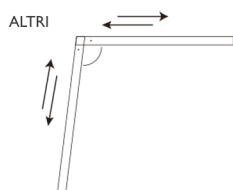
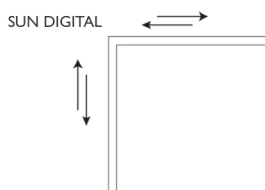
### Sistema stabile

Il controller principale ha una buona compatibilità con tutti i dispositivi mobili.



### Struttura in alluminio pressofuso

La struttura in alluminio pressofuso non si deformerà anche dopo frequenti installazioni e disinstallazioni.



### Semplice

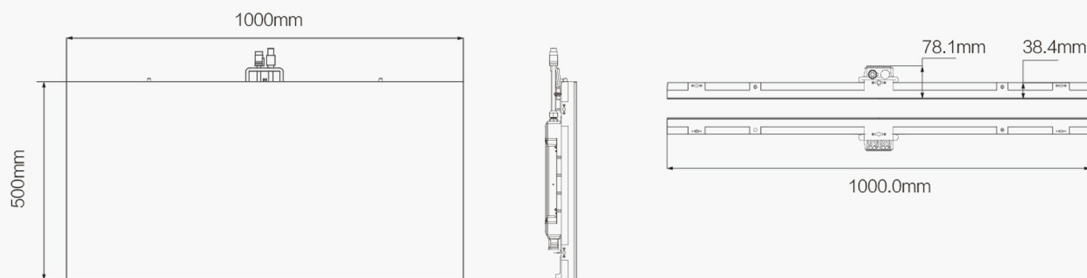
Posizionamento e installazione veloci, manutenzione comoda e rapida.



# Helios

1000 × 500 × 78 /

8.5 Kg



## Specifiche

Size (mm)

1000X 500

Model

I3

-M1000

Pixel Pitch (mm)

3.9 x 7.8

Pixel Density (dot/m<sup>2</sup>)

32768

Module Resolution (dot)

256 X 64

LED Type

SMD 3 in 1

Brightness (cd/m<sup>2</sup>)

5000

Transparency

82%

Viewing Angle

120

Grey Level

14bits

Scan Mode

1/4

Refresh Rate (Hz)

3840

Frame Frequency (Hz)

60

Avg.Power Consumption(W/ m<sup>2</sup>)

240

Max.Power Consumption(W/ m<sup>2</sup>)

800

Maintenance

Back

IP

IP42

Working Temp

-20~50°C

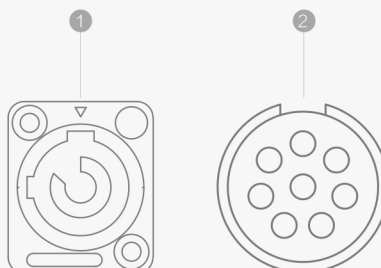
Weight (kg/ m<sup>2</sup>)

17

# Helios

## Connettività

- 1 POWER
- 2 LAN



## 2 Tipi d'installazione



## Sistema di collegamento

