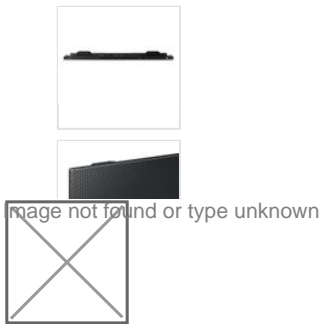


Modello: Ledwall Indoor serie IEA, Pixel Pitch 2.0 mm

Codice: LH020IEACLS/EN





DESCRIZIONE

Ledwall Indoor serie IEA, Pixel Pitch 2.0 mm

Samsung LH020IEACLS. Tecnologia display: Transparent (mesh) LED, Dot Pitch: 2 x 2 mm, Luminosità schermo: 500 cd/m². Posizionamento supportato: Interno, Orientamento: Paesaggio, Codice di protezione internazionale (IP): IP20. Consumi: ? 367 W, Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V

CARATTERISTICHE

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	150
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	150
Dot Pitch:	2 x 2 mm
Frequenza di aggiornamento nativo:	3840
Luminosità schermo (cd/m ²):	500
Rapporto di contrasto:	4000:1
Risoluzione del display:	480 x 270 Pixel
Tecnologia display:	Transparent (mesh) LED

PRESTAZIONE

Codice di protezione internazionale (IP):	IP20
Posizionamento supportato:	Indoor

GESTIONE ENERGETICA

Consumi (W):

367

Tensione di ingresso AC:

100 - 240 V

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

10 - 80%

DESIGN

Orientamento:

Landscape

CARATTERISTICHE

Temperatura del colore (min) (K):

6500