

SLite 22

Building on its longstanding expertise in video processing and large area display technology, the SLite LED display is Barco's solution to



The SLite 22 LED display has a resolution of 22mm and is suited for LED display applications with a high viewing distance. Thanks to the positioning of the LED's and the length of the shaders, the SLite 22 LED display guarantees optimal viewing conditions for all spectators. This makes this product a perfect solution for sports stadiums as well as outdoor advertising and spectacles.

BARCO

Visibly yours

Technische Daten

Visuelle Auflösung	22,4 mm
Physikalische Auflösung	22,4 mm
Helligkeit	6500 NIT 5000 NIT (calibrated @ 6500°K)
LED-Konfiguration	1R, 1G, 1B
Pixel-Dichte	1.991/m ² (185/ft ²) 1.200/panel
Hor. Betrachtungswinkel	120° (min.50% brightness)
Vert. Betrachtungswinkel	60° (min.50% brightness)
Lebensdauer	50 000 h (full white - half brightness)
Leistungsaufnahme	maximum: 720 W / Tile average: 180 W / Tile
Gewicht/Modul	34 Kg / 75 lbs (excluding structure)
Verarbeitung	color : 14 bit greyscale: 10 bit/color
Farben	4,4 trillion
Bildwiederholfrequenz	800 Hz minimum (PAL / NTSC)
Temperaturbereich	operating: -20 - 40°C (-4 - 104°F) storage: -20 - 60°C (-4 - 140°F)
Luftfeuchtigkeit	operating: 10 - 99% storage: 10 - 99%
Eingangskompatibilität des D320	S-Video - Composite - YUV - RGB - SDI - HDSDI - Data DVI up to UXGA
Zertifizierungen	UL - CE - TUV - FCC Class A
Abmessungen	width: 896mm (35.3") height: 672mm (26.5") depth: 249mm (9.8")

Generiert am: Saturday, May 26, 2012
Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät.
Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern.
Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter www.barco.com.

BARCO

Visibly yours