

DLite 7

The BARCO DLite 7 is the high resolution, indoor & outdoor LED display for various applications.



Especificaciones del producto**DLITE 7****Especificaciones generales**

Resolución visual	7,0 mm
Resolución física	14,0 mm
brillo	6500 NIT 5000 NIT (calibrated @ 6500°K)
configuración LED	2R, 2G, 1B
Densidad de píxeles	20.407/m ² (1.898/ft ²) 4.096/tile
angulo de visión horizontal	120° (min.50% brightness)
angulo de visión vertical	60° (min.50% brightness)
tiempo de vida	50 000 h (full white -half brightness)
consumo de potencia	maximum: 250 W / Tile average: 62 W / Tile
Peso / tile	14 Kg / 30,8 lbs (excluding structure)
procesado	color : +10 bit
colores	1,07 billion
tasa de refresco	400 Hz minimum (PAL / NTSC)
rango de temperatura	operating : -20°C -40°C (-4 -104°F) storage : -20°C -60°C (-4 -140°F)
humedad	operating: 10 -99% storage: 10 -99%
Compatibilidad de entrada del D320	S-Video -Composite -YUV -RGB -SDI -HDSDI -Data DVI up to UXGA
Certificaciones	UL -CE -TUV -FCC Class A
dimensiones de tiles	width: 448mm (17.6") height: 448mm (17.6") depth: 195mm (7.7")

Generado en: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.