

DLite 14

The Barco DLite 14 is the performance leader within the market to build a large LED display (or multiple LED displays) with a medium resolution.



Especificaciones del producto**DLITE 14****Especificaciones generales**

brillo	6.500 NIT
brillo calibrado	5000 NIT ± 10% (calibrated @ 6500°K)
relación de contraste	1.000 : 1
Resolución visual	14,0 mm
Resolución física	28,0 mm
angulo de visión horizontal	120° (min. 50% brightness)
angulo de visión vertical	60° (min. 50% brightness)
Distancia de visualización óptima	20 meter
dimensiones de tiles	Width: 0,448 m Height: 0,448 m Depth: 0,195 m
peso	14 kg
consumo medio	90 VA / tile
Consumo máx.	350 VA / tile
rango de temperatura	operating: -20°C <> 40°C storage: -20°C <> 60°C
Cumplimiento para uso en exteriores	IP 65
tamaño de pantalla	Unlimited
tasa de refresco	400 Hz minimum (PAL / NTSC)
tiempo de vida	50.000h [half brightness]
procesado	+ 10 bit
compatibilidad de la fuente	S-Video -Composite -YUV -RGB -SDI -HDSDI -Data DVI up to UXGA

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.