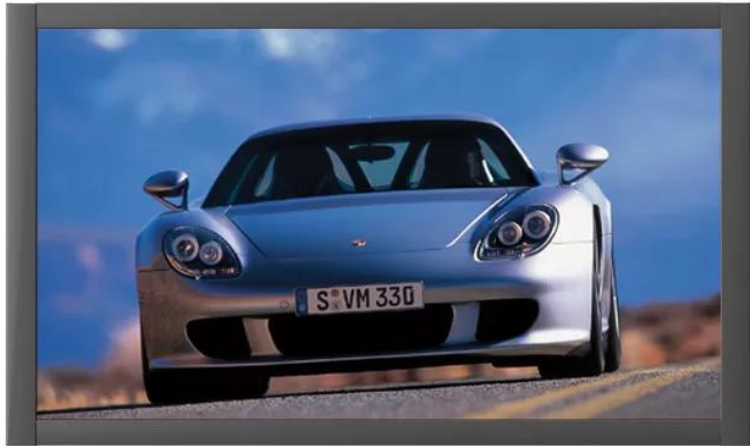


LD140-8

Barco's LD LED display solution wraps all the desirable LED qualities of brightness, dependability, long lifetime and low maintenance into an affordable package that meets all your requirements for dynamic digital



Especificaciones del producto

LD140-8

Especificaciones generales

Tamaño de la pantalla	diagonal: 142" W x H: 3136mm x 1729 mm (124" x 71") surface: 5,6 m ² (60 ft ²)
Tipo de LED	3-in-1 SMD
Profundidad de pixel	8 mm
resolución	392 x 224
brillo	1200 NIT 1000 NIT (display calibrated at 6500° K)
angulo de visión horizontal	145° + (min 50% brightness)
angulo de visión vertical	145° + (min 50% brightness)
tiempo de vida	100.000h (typ. use) 45.000h (full white -half brightness)
procesado	+12 bit/color
colores	68.7 billion
tasa de refresco	400 Hz
consumo de potencia	2.240W (Avg) 8.960W (Max)
rango de temperatura	operating: 0° to 40°C (32° to 140°F) storage: -20° to 60°C (-4° to 140°F)
Dimensiones de cabina	width: 3372mm (133") height: 2028mm (80") depth: 330mm (13")
peso	620kg -1367lbs (excl. opt. mounting)
Dispositivo de procesamiento de imágenes	D2

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.