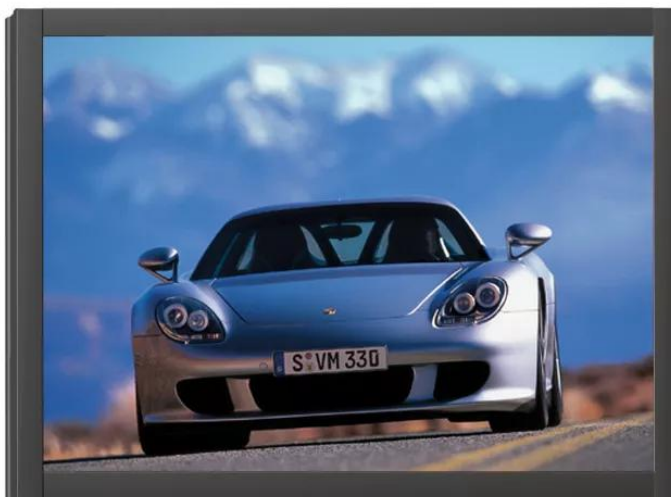


# LD150-10

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

## LD150-10

### Especificaciones generales

Tamaño de la pantalla	diagonal: 152" W x H: 3136mm x 2240 mm (124" x 88") surface: 7 m <sup>2</sup> (76 ft <sup>2</sup> )
Tipo de LED	3-in-1 SMD
Profundidad de píxel	10 mm
resolución	308 x 220
brillo	1200 NIT 1000 NIT (display calibrated at 6500° K)
ángulo de visión horizontal	145° + (min 50% brightness)
ángulo 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	2.800W (Avg) 11.200W (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: 2476mm (97") depth: 330mm (13")
peso	760kg -1675lbs (excl. opt. mounting)
Dispositivo de procesamiento de imágenes	D2

Generado en: 10 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](http://www.barco.com) para ver las especificaciones más recientes.