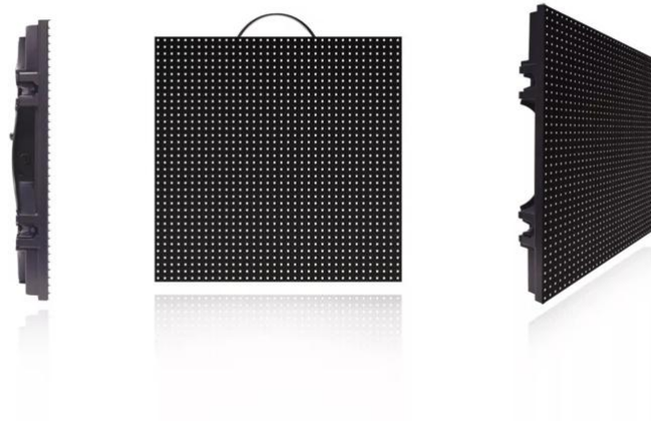
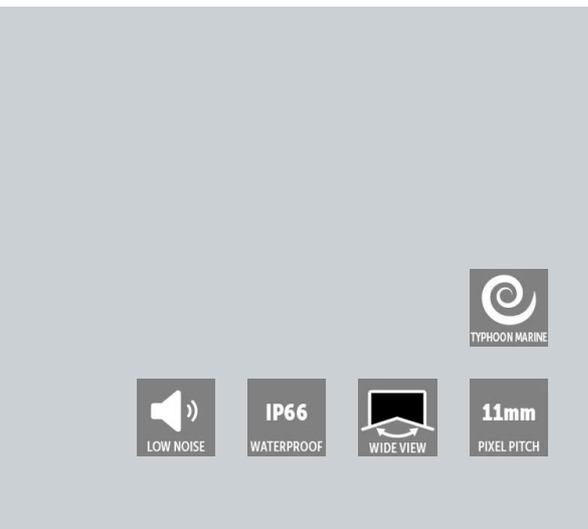


# C11

Mosaico LED montado sobre una superficie con un píxel pitch de 11 mm y 5.000 nit



## Especificaciones del producto

C11

### Especificaciones generales

Profundidad de píxel	11,1 mm
brillo	5.000 nits
configuración LED	SMD 3 en 1
Densidad de píxeles	8.100/m <sup>2</sup> 1.296/tile (36x36)
ángulo de visión horizontal	120° (brillo mín. 50%)
ángulo de visión vertical	120° (brillo mín. 50%)
tiempo de vida	100.000 horas al 50% de brillo inicial
consumo de potencia	85 W/tile (máx.)
Voltaje de alimentación operativo	200-240 V / 50-60 Hz
dimensiones de tiles	Ancho: 400 mm Alto: 400 mm Profundidad: 70 mm
Peso / tile	6,4 kg
Tipo de IP	IP66/66
procesado	16 bits / color
colores	281 billones
tasa de refresco	600-3.000Hz
montaje con pie	Máx. de 10 tiles de alto
montaje con viga	Máx. de 25 tiles de alto
Interfaz de enlace	DVI
Facilidad para el servicio	Parte frontal y trasera
Temperatura operativa	-20 -45°C
Temperatura de almacenamiento	-20 -50°C
Humedad operativa	10-99%
humedad de almacenaje	10-99%
compatibilidad de la fuente	DVI, SD-SDI, HD-SDI
Digitalizador operable	Vizomo
Certificaciones	ETL, CE, FCC, RoHS

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.