

LUPPALED ARCO
OUTDOOR BAJO
CONSUMO Pitch
5,71mm.
960X960mm.
6000/7500
(CD/M2). F



LP-ARCP-5 de la serie ARCO PRO: Pantalla LED fija para exteriores. Súper ahorro de energía

- Módulo completamente cerrado: protección de alto nivel.
- Diseño de autoenfriamiento: no hace falta aire acondicionado.
- Fuente de alimentación de doble voltaje: alto brillo y ahorro energético.
- Diseño estandarizado: gran compatibilidad.
- Módulos inteligentes: monitorización inteligente.

Referencia LP-ARCP-5





Gama: Pantalla Tipo: LED Outdoor Rango IP: IP65

Brillo: 6000-7500 cd/m2

Tamaño del cabinet (ancho x alto): 960 x 960 mm

Pixel pitch (mm): P 5,71

Mantenimiento: Frontal & Trasero Material: Aluminio de perfil

Serie: Arco Pro Marca: LuppaLED

Especificaciones: LP-ARCP-5

Serie ARCO PRO

Módulo completamente cerrado. Protección de alto nivel

- El propio módulo es completamente impermeable con carcasa de aluminio.
- Tanto el módulo como el cabinet cumplen con estándares de alta calidad a prueba de polvo y agua, ideales para cualquier clima exterior adverso.

Diseño de autoenfriamiento

- No hace falta aire acondicionado
- El diseño de la carcasa de aluminio del módulo permite una excelente disipación del calor al estar expuesto al aire, lo que posibilita la instalación, sin necesidad de aire acondicionado.
- Da como resultado un ahorro de electricidad y una mayor economía energética.

Instalación y mantenimiento adecuados al diseño

- Permite la instalación y mantenimiento tanto frontal como trasero.
- Su diseño modular facilita el mantenimiento de los módulos, fuentes de alimentación y tarjetas receptoras desde ambos frontal y trasero.

Fuente de alimentación de doble voltaje. Alto brillo y super ahorro de energía.

- Utiliza una fuente de alimentación de doble voltaje, consiguiendo mayor ahorro de energía.
- Además del uso de lámparas de alambre dorado de primer nivel con un brillo de 10000 cd/m y un consumo energético de ≤330 W/m.
- Alto refresco, alto brillo y alta escala de grises.

Diseño estandarizado, gran compatibilidad

- Disponible en cabinet de aluminio de perfil y aluminio fundido a presión.
- El diseño estandarizado permite el uso de productos modulares con diferentes pixel pitch, manteniendo la uniformidad tanto en la carcasa de aluminio como en el cabinet.

Módulos inteligentes, monitorización inteligente

- Monitoreo de temperatura y voltaje.
- Puede identificar los puntos de falla en la pantalla mediante la verificación de la fuente de señal terminal.

Tipo

- Referencia: LP-ARCP-5
- Pantalla Fija Outdoor
- Brillo Exterior
- Serie Arco PRO

Parámetros físicos





• Pixel pitch (mm): 5,71

• Tamaño del módulo (mm): 480 x 320 • Tamaño del panel (mm): 960 x 960 • Resolución del panel: 84 x 40

• Peso del panel: 30 Kg

• Material: Aluminio de perfil

• Grado IP: IP65

Parámetros arquitectónicos

• Brillo (nit): 6.000

• Frecuencia de actualización (Hz): 3840 • Ángulo de visión (H/V) (°): 120/120

• Escala de grises: 14 bit

• Tipo de conexión: Conexión por HUB • AC Voltaje de funcionamiento (V): 220 • Consumo energía medio (W/□): 155 • Consumo energía máximo (W/□): 500

• Vida útil: 100.000 horas

Instalación y mantenimiento

• Mantenimiento del módulo: Frontal y trasero • Temperatura de funcionamiento (°C): -20-50

• Humedad de funcionamiento (RH): 10-90%

• Certificaciones: CE, Rohs, CCC, FCC



