



Ref.: LEDJ296

SPECTRA QX40

Pixel Panel RGBW

Equipado con 40 LED RGBW de 10W, el QX40 es adecuado para iluminar espacios de eventos, escenarios o fachadas, mientras que el control de zona permite a los diseñadores de iluminación crear efectos sorprendentes. La unidad utiliza tecnología LED de cuatro colores para producir un amplio espectro de colores desde ricos colores primarios hasta sutiles tonos pastel.

Diseñado para instalación, alquiler y eventos, el QX40 cuenta con soportes omega de liberación rápida, conectores powerCON TRUE1 para entrada / salida de energía y también cuenta con DMX alámbrico e inalámbrico de W-DMX. El perfil delgado del accesorio es ideal para cargar en flightcase varias unidades.



Difusores y accesorios opcionales para QX40

Los difusores Spectra QX40 cuentan con una pantalla de modelado de luz que aumenta los ángulos de haz del dispositivo QX40. Tienen tecnología de ajuste rápido para un montaje rápido y conveniente sin necesidad de herramientas o desmontaje. Los marcos también tienen un cable de seguridad integrado.

La lente de 15° x 60° crea un haz elíptico perfecto para iluminar paredes.

Un flightcase diseñado para el transporte de 4 unidades QX40 y espacio para los accesorios y cableado, es la solución perfecta para el transporte, protección y almacenado.



Ref.: LEDJ296N
Ref.: LEDJ296M
Ref.: LEDJ296L



Ref.: LEDJ296C



Ref.: LEDJ296B



Ref.: LEDJ296S

Especificaciones

- Consumo: 420W
- Alimentación: 100-240W, 50/60 Hz
- Ratio IP: IP65
- Medidas: 335 x 495 x 125 mm
- Weight: 11,4 kg

Óptica

- LED de cuatro colores de 40 x 10 W (RGBW)
- Ángulo de haz: 8°
- Frecuencia de actualización de 3 kHz

Control

- Mapeo de zonas de píxeles
- Control DMX inalámbrico por W-DMX
- Canales DMX: 1/3/4/6/9/20 ó 25 seleccionables
- RDM (administración remota de dispositivos)
- Color estático, cambio de color y modos de atenuación de color
- Modo maestro / esclavo cuando está cableado

Dimmer

- 0 - 100% de atenuación y luz estroboscópica variable
- 4 curvas de atenuación: lineal, ley del cuadrado, ley del inverso del cuadrado y curva en S

Otras características

- Se suministra con soporte de instalación y abrazaderas omega de liberación rápida
- Menú de 4 botones con pantalla OLED
- Entrada / salida PowerCON TRUE1
- Entrada / salida XLR de 5 pines
- Con clasificación IP65
- Refrigerado por ventilador

Código	Descripción
LEDJ296	Proyector RGBW IP65 Spectra QX40
LEDJ296N	Lente exterior 15 x 60° para QX40
LEDJ296M	Lente exterior 40° para QX40
LEDJ296L	Lente exterior 20° para QX40
LEDJ296B	Visera para QX40
LEDJ296S	Snoot para QX40
LEDJ296C	Flightcase para 4 QX40 y accesorios con ruedas

Obras bajo licencia Creative Commons: cc-by-nd
Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.



SILUJ - www.siluj.net

Siluj Iluminación S.L. | Calle La Raya 110, Pl. Trabajo del Camino, 24010 León, Spain. - Tfno: +34 987 261 335 - Fax: +34 987 263 860

El color y las imágenes contenidas en este folleto no son necesariamente representativos de los colores reales. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.