

# CoDot ILS

## LO DESTACADO

- Iluminador LED diseñado para pequeñas aplicaciones donde no caben las luminarias convencionales
- Incluye dos opciones de lentes para cubrir diferentes tipos de aplicación
- La base magnética se monta fácilmente en superficies metálicas
- El inserto roscado es compatible con trípodes y accesorios de cámara
- Compatibilidad con ILS para usar en el ecosistema ILS
- El transceptor D-Fi incorporado comunica señales DMX o ILS de forma inalámbrica
- Receptor RF integrado para control inalámbrico mediante los controles remotos opcionales RFC o RFC-XL
- Navegación sencilla y acceso a todas las funciones directamente desde la pantalla LED
- Enlace de alimentación de varias unidades desde la entrada y salida USB tipo C



## ESPECIFICACIONES

- DMX Channels : 4 o 6
- Max Unobstructed Distance : 183 m (600 ft)
- Light Source : 1 LED (cuatro colores RGBW) 3 W, (0.8 A), 50,000 horas
- Strobe Rate : 0 a 20 Hz
- Operating Frequency : 2.4 GHz
- Power Linking : 4 unidades @ 120 V; 4 unidades @ 230 V
- Input Voltage : 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (autoajustable)
- Weight : .1 kg (0.2 lb)
- Size : 57 x 54 x 24 mm (2.2 x 2.1 x 0.9 in)
- Approvals : CE, ROHS, UKCA, FCC
- Ángulo del haz (lente instalada) : 19°
- Ángulo del haz (lente incluida) : 14°
- Iluminancia (lente instalada) : 256 lux @ 2 m
- Iluminancia (lente incluida) : 442 lux @ 2 m
- Frecuencia de funcionamiento : 2.4 GHz
- Potencia y corriente : 7 W, 0.1 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente : 7 W, 0.1 A @ 230 V, 50 Hz
- Controladores Opcionales : ILS Command, RFC, RFC-XL

## LO QUE INCLUYE

- 4 CoDot ILS
- 8 lentes
- 3 cables cortos USB (0.5m)
- 3 cables largos USB (2m)
- 1 estuche de transporte
- 1 Fuente de alimentación externa
- Guía Rápida de Referencia