



Configuración del aparato mediante dispositivo DRS Setup.

- Acabado exterior estándar: color gris.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- FUENTE
n. 7 RGBW/FC LEDs
Lumen total: ● 500lm, ● 820lm, ● 150lm, ○ 1050lm
- ÓPTICA
8°, 15°, 25°, 40°, 60°, 10°x30° (lentes de 32mm)
- INCLINACIÓN
Manual 360°
- CONTROL
Interfaz estándar: RS-485
Protocolo: USITT DMX 512
- ENLACES
Señal: XRL 5pin (previa solicitud 3pin) conector macho-hembra
Alimentación principal: cable 3x1mm
- INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN
Configuración remota a través aparato DRS Setup
Canal DMX dedicado por balance de blancos
Modalidad DMX o Auto con función Master-Slave
Control inteligente de la temperatura
Función sin parpadeo
Función de atenuación regular
Simulación halógena
Simulación CYM
- SEGURIDAD
Tuercas en la cadena de seguridad
- IP 67 RATING PROTECTION
- ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA
PFC voltaje: 100-240VAC
PFC frecuencia: 47-63Hz
PFC:
PF>0.91/230 VAC, PF>0.98/120 VAC
Corriente: 0.22A@230VAC, 0.38A@120V
Potencia: 45 W
- CANALES DMX
- modalidad 9 ch
- modalidad 5 ch
- modalidad 4 ch
- DIMENSIONES
LxPxH: 185x140x230mm
Peso: 2 Kg.

Spot Led 7 RGBW FC

