



Foco Proyector LED Portátil Batería

Recargable 30W IP65 **100Lm/W** [UPL-FL30W]

Especificaciones

Código Producto	UPL-FL30W
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío 6000
Construcción	Aluminio/ Cristal
Grado de protección	IP65
Índice de Protección IK	08
Clase Energética	F
Tensión Nominal	85-265VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Clase de Aislamiento	I
Batería	7.4V/2200mA Litio
Autonomía	3 horas
Tiempo de Carga	5 horas
Potencia Nominal	30W
Factor de Potencia	0.80
Regulable	No
Driver Regulable	No
Número y Tipo de LED	EPISTAR COB
Vida Estimada	40.000Horas
Angulo de Apertura	120°
Luminosidad	3000Lm
Eficacia Luminosa	100Lm/W
Difusor	Transparente
Flicker	0.98
CRI Índice Reproducción Cromática	>80
Índice R9 6000°K	32
CRI Mínimo / Máximo 6000°K	6 – 95
Cromaticidad X 6000°K	0.311
Cromaticidad Y 6000°K	0.326
Rango Temperatura	-20° ~ +65°C
Medidas	224x184x115mm
Certificados	CE, RoHS, ISO9001
Peso	1,900Kg

Información Adicional.: Adaptador AC/DC, Acabado en color Amarillo-Negro

Normas Aplicables: EN 55015:2013; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 61547:2009; EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015; EN 62031:2008:2015; EN 62471:2008; EN 62493:2015; IEC 62321:2008; IEC 62321:2013; IEC 62321:2015

Descripción

Batería Recargable, Portátil. Permite tener luz en cualquier sitio o para cualquier emergencia durante 3 horas en todo tipo de espacios, igual para uso industrial o residencial. Luz luminosa y brillante, potencia y durabilidad, se puede emplear en todo tipo de instalaciones tanto de interior, como de exterior. Altas prestaciones y máxima eficiencia energética. Acabado en color Amarillo-Negro, construido con aluminio de inyección. Desarrollado bajo estrictos parámetros de calidad, asegurando una óptima dispersión del calor y maximizando la vida útil. Foco direccional de 5 – 15 metros de alcance. Alta eficacia mediante LED EPISTAR COB a 120° logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor Transparente de vidrio reforzado donde se obtiene un índice de reproducción cromática >80, que muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 30W. De fácil instalación. Grado de protección IP65 (válido en interiores y exteriores). Vida útil estimada en 40.000 horas, muy superior a la de un foco convencional. Garantía de 3 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.