

FRONTAL DE INSPECCIÓN USB RECARGABLE

Características de Producto

- Encendido/Apagado mediante interruptor. Sensor/PIR para la función de "Manos libres".
- Orientable hasta 60° para múltiples aplicaciones.
- 5 modos de funcionamiento - 100%, 50%, Intermitente, Luz roja y Rojo Intermitente.
- Recargable USB.
- Ligero y resistente.
- Cinta para cabeza ajustable.
- Batería de 3 horas de duración a máxima potencia, 20 horas a mínima.
- Suministrado con cable USB.



CAT NO.	LUMINARIA (LÚMENES)	POTENCIA (W)	EFICIENCIA (Llm/W)	TIEMPO DE CARGA (hrs)	PESO (kg)	DIMENSIONES (mm)	TIPO BATERÍA	CAPACIDAD BATERÍA	CRI	RATIO IK	RANGO TEMP. (°C)	TEMP. AMBIENTE VUTIL (°C)
LILH15P65	150	3	50	2,5	0,085	40x30x35	3.7V Li-Ion	1200mAh	>80	IK07	-20 +25	25



Modo Luz blanca
100% - 50% - Flash



Modo sensor de movimiento
Interruptor sensor



Modo Luz roja
100% - Flash

NORMATIVA	DESCRIPCIÓN
EN 60598-1	Luminaires – General requirements
EN 60598-2-4	Luminaires – Portable
EN 61000-3-2	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - for harmonic current emissions
EN 61000-3-3	Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection
EN 55015	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
EN 61547	Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements
2002/96/EC	Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE)
2011/65/EU	Restriction of the use of certain Hazardous Substances in EEE (RoHS)
(EC) No 1907/2006	The Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)

LUCECO

Esta luminaria lleva lámparas LED incorporadas.

A++
A+
A
C
D
E

LED

Las lámparas de esta luminaria no son recambiables.

874/2012

