



Atención: Lea detenidamente las siguientes instrucciones para asegurarse de realizar el montaje correctamente. Conserve este manual para poder consultarlo en el futuro.

I. Principales datos técnicos

Potencia nominal	30 W
Alimentación eléctrica	Máx. 170 mA
Factor de potencia	>0,9
Vidrio templado	202,8 x 160,8 x 4 mm
Peso	1,7 kg
Superficie proyectada máxima	831,2 cm ²
Dimensiones	288 x 72,6 x 288,6 mm

Grado de protección para descarga eléctrica: I

Grado de protección para luz externa: IP54

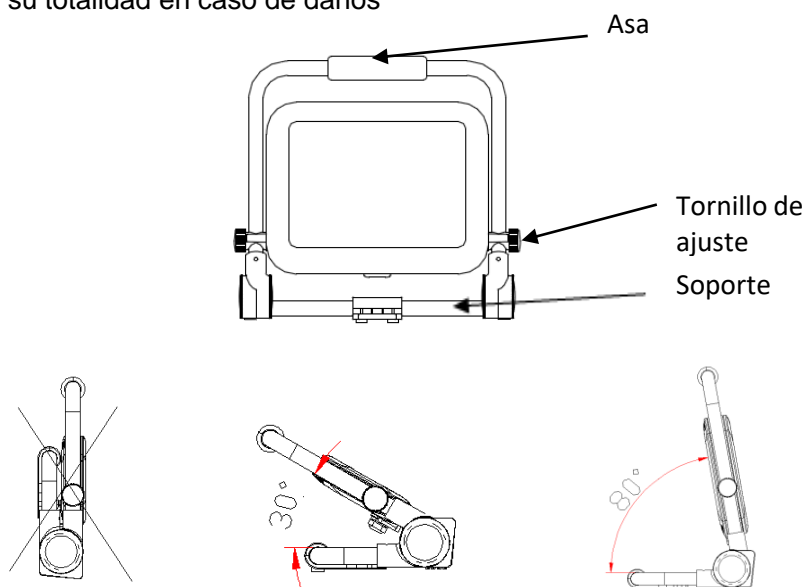
Tipo de portalámparas: LED

Tensión nominal: 220-240 V~ 50/60 Hz

II . Instrucciones de seguridad

1. Antes de proceder a montar o a efectuar cualquier labora de mantenimiento, asegurarse de que la corriente eléctrica está desconectada para evitar descargas eléctricas.
2. La luminaria ha de contar con puesta a tierra.
3. El cable de alimentación ha de ser un cable estanco de 3 x 1,0 mm² con certificación VDE H07RN-F.
4. Si hay alguna grieta, sustituir la funda protectora.
5. Si el cable de alimentación o externo de esta luminaria está dañado, de su sustitución deberá encargarse el fabricante, su servicio técnico o una persona cualificada para evitar cualquier riesgo.
6. Comprobar que el soporte está estable y sobre una superficie firme. Asegurarse de que el cable no está en contacto con ningún objeto cortante y de que el conector a la toma de corriente está bien protegido frente a la lluvia o la humedad. Ahora ya se puede utilizar la luminaria.
7. Prestar atención para no tocar la parte posterior de la luminaria mientras se trabaja.

PRECAUCIÓN: No se puede cambiar la fuente de luz de la luminaria por lo que deberá sustituirse en su totalidad en caso de daños



Este símbolo indica que, en la UE, no está permitido depositar este producto en el contenedor de residuos domésticos. Para evitar posibles daños para el medio ambiente o la salud humana debidos a una eliminación de residuos incontrolada, se reciclará de modo responsable, fomentando la reutilización sostenible de recursos materiales. Para desechar su dispositivo usado, recurra a los sistemas de recogida, devolución o retorno o póngase en contacto con el distribuidor en el que ha adquirido el producto. Estas entidades se encargarán de reciclar el producto de forma segura para el medio ambiente.