



Scangrip Foco LED cable VEGA LITE

Referencia: 035453
 EAN-13: 5708997354537
 Marca: Scangrip

- 6000 lúmenes
- Iluminación potente, difusa y no cegadora
- 2 tomas de corriente en la parte posterior
- Cable de 5 metros H07RN-F 3G1,5
- IP54

Descripción general

Proyector LED con cable de 6000 lúmenes con 2 salidas.

VEGA LITE proporciona una iluminación de alta calidad a una variedad de áreas interiores y exteriores. Los potentes LED proporcionan una luz de trabajo uniforme, difusa y agradable, no deslumbrante, con una gran dispersión.

La robusta carcasa del VEGA LITE está hecha de un material plástico altamente resistente a los golpes, perfecto para cualquier entorno de trabajo. Dado que los LED no producen calor, no hay peligro de incendio cuando se utiliza el proyector.

VEGA LITE posee un asa de transporte integrada y un soporte para el montaje directo de la lámpara en el TRÍPODE SCANGRIP. Dos tomas de corriente integradas en la parte trasera permiten agregar más lámparas u otros equipos sin necesidad de cableado adicional.

// El diseño del VEGA LITE es único y está cubierto por la patente de diseño de la UE RCD No 2954123".

Características

Flujo luminoso	6000 lúmenes
Fuente de luz	123 LED
Rendimiento LED	189 lm/w
Ángulo de haz	100°
Fuente de alimentación	Cable (5m / 3x1,5mm2 H07RN-F)
Tipo de enchufe	Tipo F (enchufe Schuko)
Consumo máximo de energía	45 W
Toma de corriente	2 x 100-240 VCA
Tensión de funcionamiento CA (V)	100-240 VCA 50/60 Hz
Protección contra impactos	IK07
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +40 °C
IP	IP54

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,43
Largo artículo (cm)	31,8 cm
Ancho artículo (cm)	11,7 cm
Alto artículo (cm)	31 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,80
Producto empaquetado: largo (cm)	35,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	30,50
Producto empaquetado: alto (cm)	13,00

Clasificación

UNSPSC	· Componentes, Accesorios y Suministros de Sistemas Eléctricos e Iluminación / Iluminación, artefactos y accesorios / Proyectorios móviles / Luz para puertos de cargue (39112004)
--------	--

Enlaces

pdf	035453 - Declaración de Conformidad UE
pdf	035453 - Manual de Instrucciones
pdf	03.5453 Calificación Energética
video	035451