

## Especificaciones Técnicas y Características del LX504:

Continuando nuestra innovación en iluminación presentamos al mercado un nuevo producto para la Línea **VIC LED**: El faro universal led con luz azul para uso agrícola y de trabajo **"LX504"**.

Este nuevo producto está orientado a la iluminación de trabajo agrícola en jornadas de fumigación nocturnas o de escasa visibilidad. Permite la iluminación "pico por pico" para el control total de la aplicación localizada de fertilizantes y otros productos agropecuarios.

### Principales Beneficios:

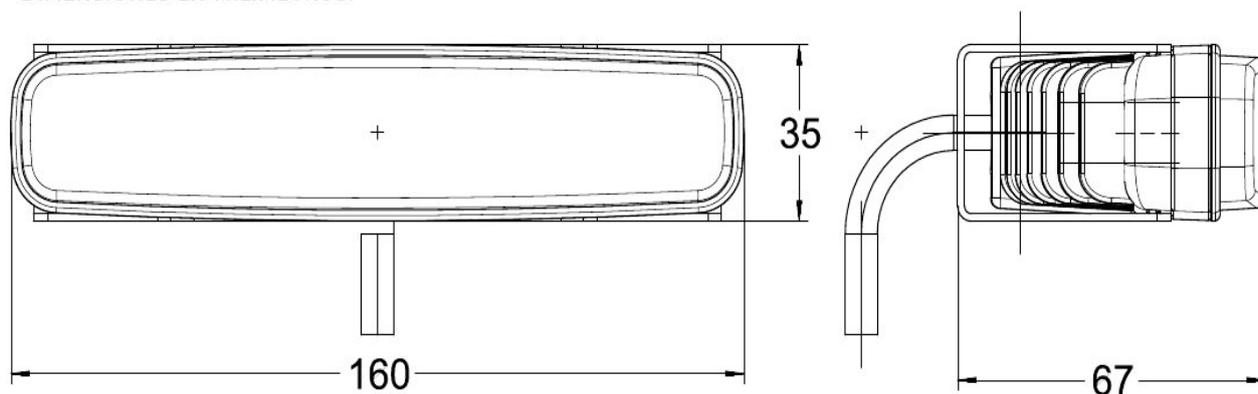
- Iluminación led de alta intensidad con luz azul para una mejor visualización y contraste durante el trabajo.
- Permite aumentar la ventana de aplicación de forma nocturna.
- Favorece el control efectivo durante el trabajo.
- Logra una visión completa del área de trabajo para detectar problemas.
- Instalación simple y adaptable a todo tipo de maquinarias agrícolas.
- Eficiencia lumínica y bajo consumo.
- Placas y leds Osram.
- Garantía de calidad VIC 1 año.

### LX504:

Dimensiones (mm) / Dimensions (mm)	160 X 35 X 67 mm
Luz/Light	Azul / Blue
Voltaje / Voltage	12V – 24V
Cantidad Led / Leds amount	6 OSRAM LED
Potencia / Power	10W
Temperatura Color / Color Temperature	6500K
Carcasa / Housing	Aluminio Inyectado / Injected Aluminum
Lente / Lens	>PC<
Soporte / Mounting Bracket	Acero estampado / Stamped Steel
Grado IP / IP Rate	IP65
Inversión Polaridad / Reverse Polarity	Protegido / Protected
Sobrevoltaje / Overvoltage	Protegido / Protected
Peso del Faro / Headlight Weight	245Grs.
Peso con Soporte / Weight with Mounting Bracket	400Grs.

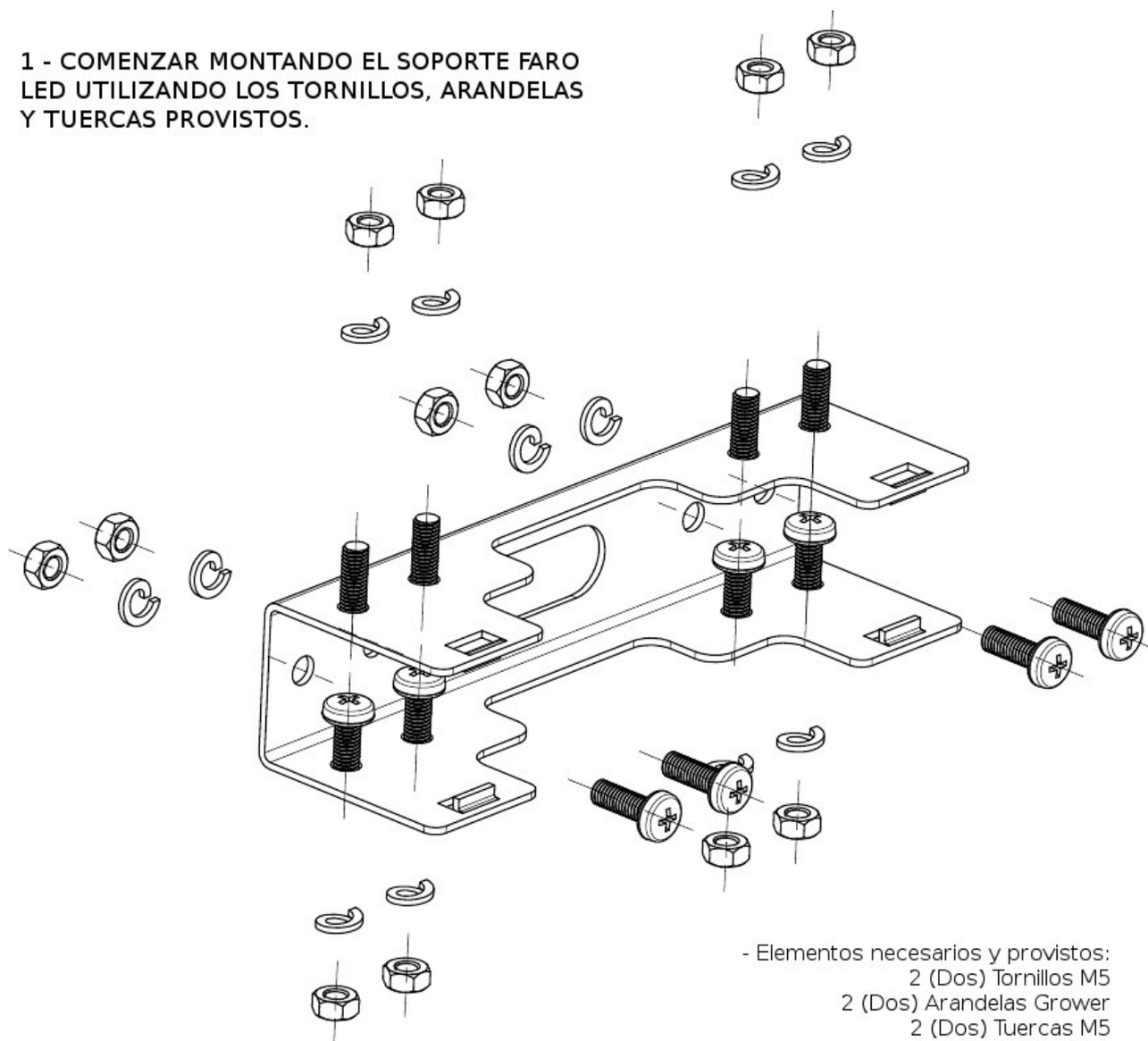
## Medidas LX504 con Soporte:

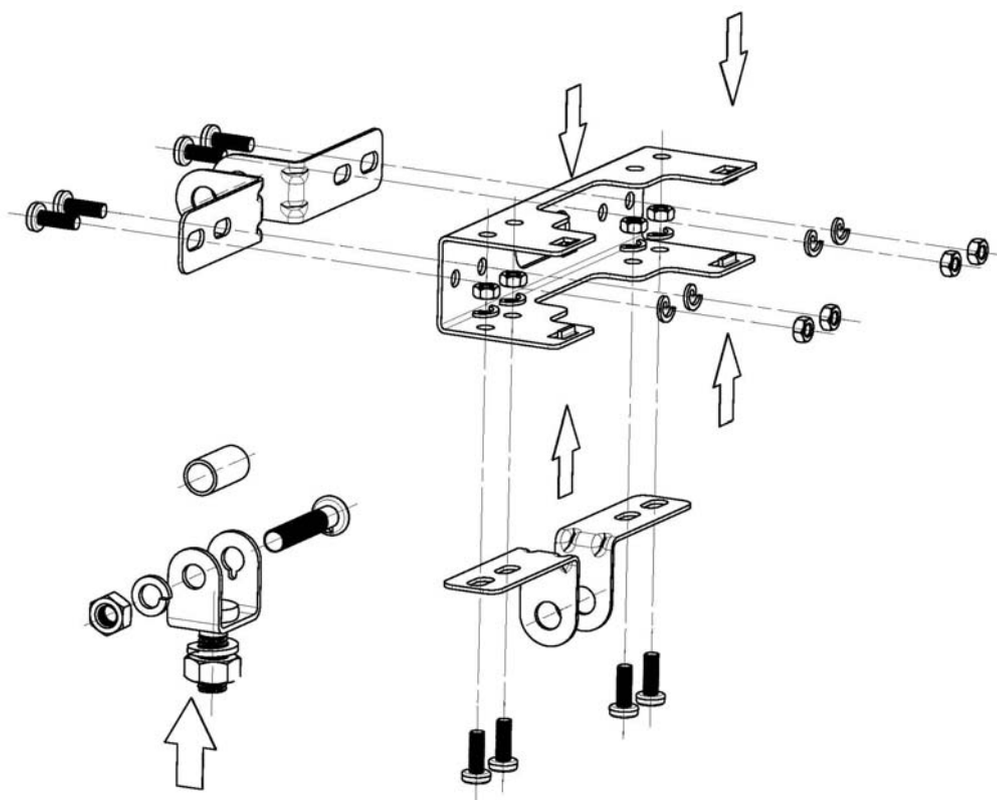
DIMENSIONES EN MILIMETROS.



## Instrucciones de Montaje LX504:

1 - COMENZAR MONTANDO EL SOPORTE FARO LED UTILIZANDO LOS TORNILLOS, ARANDELAS Y TUERCAS PROVISTOS.





**2 - COLOCAR EL FARO**  
(Como indica la imagen)

