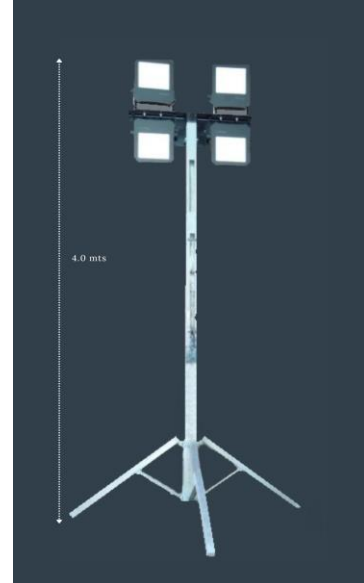


SOPORTE REGULABLE DE 4 METROS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Soporte de acero galvanizado con sistema de poleas de elevación regulable hasta de una altura de 4 metros.

Diseño para soportar peso hasta 50 kg. Patas retractiles para facilitar el transporte.

Dimensión extendida: 2 m de diámetro y 4 m de alto.

Uso:

- Para sistemas de monitoreos de aire.
- Para trabajos de iluminación
- Para soporte de estructuras temporales.