



INNOVADORA TECNOLOGÍA LED ÚNICA EN SU TIPO

• Luz sin encandilamiento

- Powermoon® resistente al viento hasta 60 mph
- Mecanismo de pantalla de resorte robusto y patentado
- Con nueva solución de bloqueo rápido "Pull-Down"
- Fabricado completamente en acero inoxidable, anticorrosión y aluminio
- Cubierta de difusión inferior hecha de nylon spinnaker sin reflejos con gran transmisión de luz
- Cubierta reflectora de material duradero y robusto fabricado con fibra de vidrio
- **Protección IP54, resistente a la lluvia y al agua** (uso exterior permanente)



POWERMOON LEDMOON 1000 | LDM-110

PESO	CONSUMO	LÚMENES	VOLTAJE	RADIO ILUMINACIÓN	PROTECCIÓN	GARANTÍA MALETEK
13Kg. más trípode de fibra de vidrio	1000 W	125.000	220V (ENCHUFE TIPO L)	360°	IP 54 (Entrada polvo y salpicaduras de agua)	6 meses por defectos fabricación

Powermoon® líder mundial de iluminación LED para minería, construcción de carreteras, obras viales, edificaciones, rescates, incendios, e iluminación de eventos. Las luces Powermoon® son robustas y duraderas. Esta tecnología garantiza que no pueda colapsar accidentalmente, como globos llenos de gas o inflados con aire. Tecnología LED de primera línea y los más duraderos materiales para las más complejas condiciones de trabajo. La luz de Powermoon® no tiene reflejos, sombra reducida y difunde la luz en 360° sin manchas oscuras.

Colores son sólo referenciales y no representan fielmente el color del producto, éste podría lucir diferente según calibrado de su pantalla/monitor/impresora. Medidas finales, materialidad y colores sujetos a confirmación, consulte detalles con su ejecutivo.



ÚNICA E INNOVADORA TECNOLOGÍA LED

Powermoon® es el fabricante líder mundial de iluminación LED para minería, construcción de carreteras, obras viales, edificaciones, rescates, incendios e iluminación en eventos.

LEDMOON LDM-110

125.000 LÚMENES

Sin encandilamiento ni
parpadeo de frecuencia

1.000

WATTS
CONSUMO



ILUMINACIÓN 360°

Difusión sin reflejos
ni sombras reducidas

13 KG

PESO
+ TRIPODE
FIBRA DE VIDRIO

TECNOLOGÍA
ALEMANA

www.maletек.cl