

FOCO PORTATIL GALAXY E-PRO

Ref. HI14173

DESCRIPCION

El GALAXI E-PRO es un foco LED recargable, fabricado en policarbonato resistente para su uso en aplicaciones industriales donde es imprescindible disponer de productos duros y que no requieran mantenimiento. Utilizando la última tecnología LED, el Galaxy-Pro produce una impresionante potencia de 3500 lúmenes (equivalente a una luz halógena de 500W) y proporciona una gran iluminación con alcance de más de 30m .

FOCO PORTATIL GALAXY E-PRO



Compartimento incorporado para guardar el cargador



Potentes LED de gran angular SMD



Cambie el ángulo para que se adapte a sus necesidades



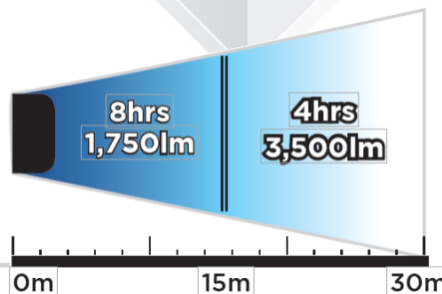
Reflectores de alta visibilidad



Indicador de carga de la batería

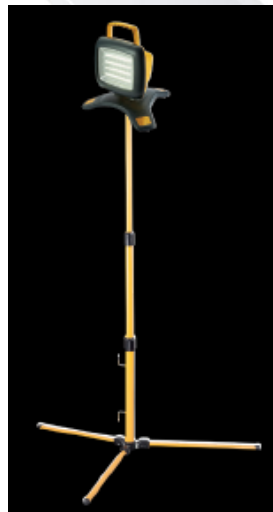
Selector de intensidad de luz

Powered by Rechargeable
Li-ION Technology
1.52 KG 7.4V 13.2Ah
10HRS TIEMPO DE CARGA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modos de iluminación	Tres tipos: ALTA- 3500 lúmenes MEDIA – 1750 lúmenes REGULABLE
Autonomía de la batería	4 horas en ALTA 8 horas en MEDIA
Tipo de foco	Foco recargable Li-ion
Baterías	7,4V 13,2 Ah Lithium-ion
Dimensiones: Alto x profundidad x ancho	310x350x285mm
Peso	1,5 Kg
Material	Polycarbonato: robusto y resistente
Nivel de ruido	Silencioso
Protección ambiental	IP 54

ACCESORIOS OPCIONALES

- Patas magnéticas para fijación en trípode
- Trípode 1,7 m de altura
- Cargador de coche 12/24v
(Se venden por separado)

