IP - 65

Código: 0610172



Descripción

Proyector de área Led modelo EKO con batería incorporada, fabricado en aluminio inyectado a presión y vidrio templado de alta resistencia al choque térmico. Cuentan con un IRC del 70% y una larga vida útil de 40.000 hs.

Características

Eficiencia

Vida útil: 40.000 hs

Uso exterior e interior

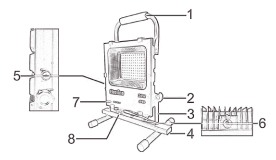
T° trabajo: -20 a 50°C



Aplicaciones:

Zonas exteriores e interiores húmedas y polvorientas como: bodegas, camarines, cámaras de frío, estacionamientos subterráneos, colegios, entre otros.

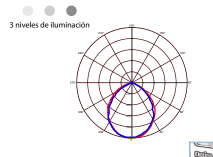
Código	Potencia	Lúmenes	Voltaje	T° de color	Autonomía	Tiempo de carga
0610172	20 W	2000 lm	220 - 240 Vac	6000 K	9 hs / 6 hs /3.5 hs	8 hs





- 1. Manilla
- 2. Fijación
- 3. Soporte (en forma de U)
- U) 4. Soporte
- 5. Encendido y regulación
- 6. Toma de corriente
- 7. Indicadores Led (Carga) 8. Tornillo de fijación al soporte

* La autonomía depende del nivel de iluminación: 9 hs (nivel minimo) 6 hs (nivel intermedio) /3.5 hs (nivel máximo)



- * Información:
- Incluye 4 indicadores Led (25%, 50%, 75%, 100%)
- Recomendamos cargar cuando la potencia sea menor al 25%
- Si no lo a utilizado durante mucho tiempo cargar hasta un 75%



Materiales eléctricos

gobantes.cl