



**SMART**  
**Lámpara minera**

## ILUMINACIÓN AVANZADA

Tecnología LED antiexplosiva  
y resistencia extrema.



LUZ DE BATERÍA

CEAG

CEAG

CEAG



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Pantalla  
LCD



Alerta de  
batería baja



Punto  
láser



Batería  
encapsulada

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## MÉTRICA VALORES

◆ Fuente de luz	Poder de luz principal	W	3
	Luz LED principal	Lux	25,000
	Tiempo de vida LED	h	100,000
◆ Batería	Voltaje Nominal	V	4.9
	Tiempo de carga	h	<6
	Duración de vida	Ciclos	1000
◆ Cargador	Voltaje de entrada	V	AC 100 -- 240
	Tensión de salida	V	DC 4.9
	Corriente de salida	A	2
◆ Tiempo de Iluminación	Luz principal	h	15
	Luz Secundaria		30
◆ Distancia de Iluminación		m	200
◆ Temperatura de trabajo		°C	-20 °C -- 40°C
◆ Temperatura más alta de la superficie		°C	≤45 °C
◆ Dimensión	Cabezal de la lámpara		Dia. 76*75
	Caja de batería	mm	112*51*85
	Cargador		155*64*71
◆ Peso (batería incluida)		g	550
◆ Ex-mark			Exia II CT5 Gb
◆ Grado de propiedad intelectual			IP68

### ACCESORIOS POR SEPARADO



Diseñados para aplicaciones industriales y profesionales.

### PUESTAS EN SERIE



Posibilidad de cargar más de una lámpara con un solo cable.