

PESO Y DIMENSIONES

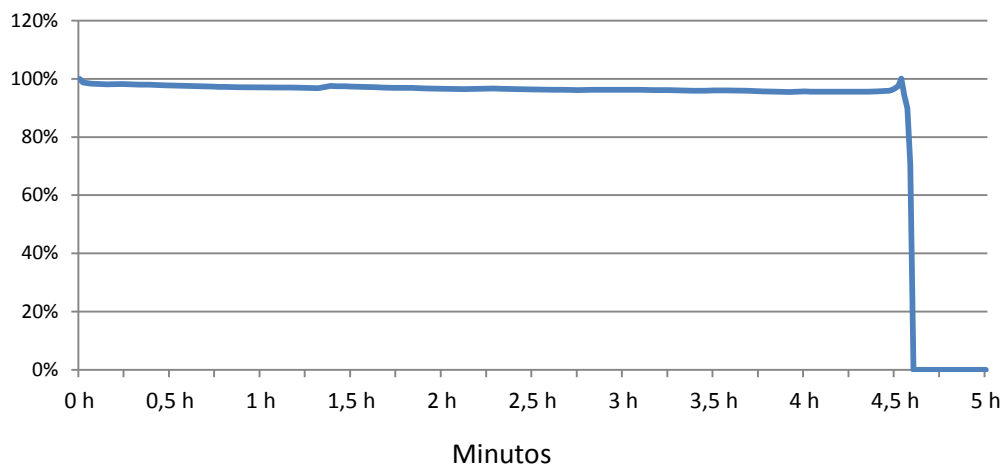
DIAMETROS	Cabeza 59 mm, Tanker 68 mm
LONGITUD	Cabeza 96,6 mm, Tanker 110 mm
PESO	Conjunto con batería: 1079 gr Cabezal: 320 gr

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FLUJO LUMINOSO	1280 lúmenes; 49800 luxes a 1 metro
CUERPO	Aleación de aluminio 6082, Grado aeronáutico
TRATAMIENTO	Anodizado duro HAIII. Cumple con la normativa Mil-STD 8625
EMISOR	Diodo led Cree. Luz fría (min 6500K)
DRIVER	Corriente regulada. Control de Temperatura Progresivo (CTP) Protección polaridad, cortocircuito y sobredescarga
REFLECTOR	Aluminio vaporizado al vacío de alta eficiencia.
DISPERSIÓN	Spot: $\pm 3,5^\circ$, Corona: $\pm 34^\circ$
LENTE	Polycarbonato Bayer Makrolon AR
ENCENDIDO	Giro del cabezal. Contactos con capa de oro
RESISTENCIA INMERSIÓN	Hasta 120 m. 12 ATM.
RESISTENCIA IMPACTO	IK10
AUTONOMÍA	4h 30min
BATERÍAS	Litio ión. 7,4V 7800mAh



Luminosidad

GRÁFICA DE DESCARGA

Megalodon es un foco de elevada potencia y reducidas dimensiones.
Incorpora el avanzado sistema **CTP** [control de temperatura progresivo].