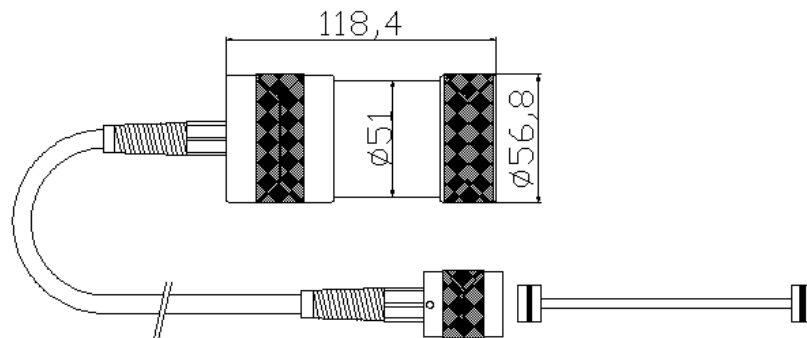


K-15

Hoja técnica



Dimensiones y pesos

Diámetros. Cuerpo: 51 mm; Tapones: 56.8 mm.

Longitud. Cuerpo: 187 mm; Cable: 1300mm.

Peso. (sin baterías) 394 gr; Portabaterías: 211.

Características Técnicas

Cuerpo. Mecanizado en aleación Al-Si-Mg.

Acabado. Anodizado duro HAIII, cumple la normativa Mil-A-8625F (Tipo III).

Sistema de encendido. Encendido mediante giro del tapón trasero que se coloca en linterna U-15. Contactos tratados al cromo duro para ambientes de alta corrosión.

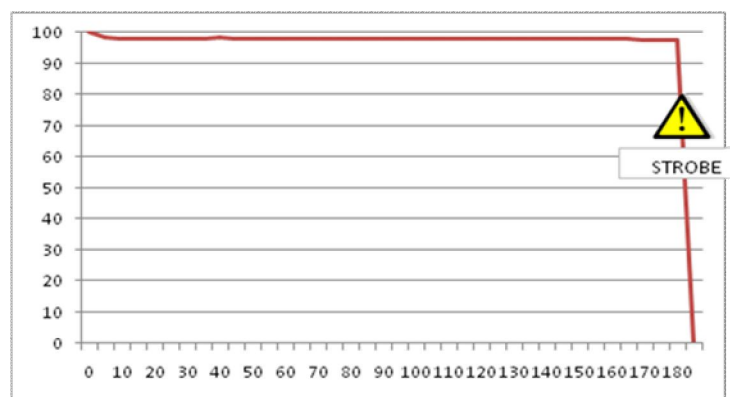
Resistencia a la inmersión. Hasta 200 m, 20 ATM.

Resistencia a Impactos. Mil. Std 810-F - "Drop test"; EN 50102-IK10.

Autonomía. Mínimo 180 min a máxima potencia (prueba realizada a 4°C) . A partir del minuto 180´ la linterna finaliza el modo continuo, pero permite su uso en ráfagas para señalización. Las señales son visibles a más de 2000 m.

Baterías. Pack de Baterías Li-ION / CR123 baterías primarias.

Gráfica Barbolight K-15 - Prueba luminosidad/tiempo. T=4°C



*La columna de la izq. es porcentaje sobre luminosidad inicial.