

4AA eLED[®] CPO

Performance exceptionnelle a basse température



Optique CPO a faisceaux combines

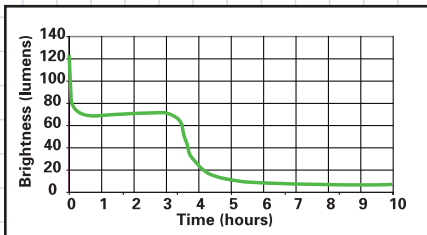
Système de recyclage thermique

COULEURS

- Graphite

SPECIFICATIONS

Dimensions:	155/41/36 mm
Poids:	177 g
Batteries:	4AA Alcalines
Luminosité:	120 lumens
Distance d'éclairage:	192 mètres
Autonomie:	4-5 heures
Profondeur de test:	3 mètres
Certifications:	II 2G Ex e ib IIC T4 II 2D Ex ibD 21 T98°C



NUMEROS DE PRODUIT

14436	4AA ELED CPO-ET ATEX-Graphite
14444	4AA ELED CPO-ES ATEX-Graphite

CARACTERISTIQUES

Système exclusif **COMPOUND PATH OPTICS (CPO)** produit un éclairage optimal pour des dimensions réduites.



Système de recyclage thermique (TRS).



Transfère la chaleur de la LED aux batteries pour améliorer leur performance à basse température.

- Disponible avec interrupteur arrière ou interrupteur frontal.
- La LED est pratiquement incassable. Durée de vie supérieure a 50 000 heures.
- Boîtier étanche pour utilisation par tous temps.
- Le faisceau produit une plage brillante, clairement définie, sans reflets périphériques gênants.
- Peut se fixer sur tous les casques grâce aux montures UK.
- Construction robuste en PC/ABS incassable, graphite, LEXAN, polyuréthane, caoutchouc et inox.
- Garantie UK 10 ans.
- Fabriquée aux USA

