

デュアリ-2AA 米国防爆モデル (商品番号 110Y)
二灯式 本質安全防爆 単3形アルカリ乾電池懐中電灯
マーケット
用途

工業用、労働安全、法執行機関、消防 & レスキュー、ハードウェア/ツール、スポーツ、消費者

説明

デュアリ-2AA は、本質安全防爆仕様の高性能、単三電池2本使用の二灯式LED懐中電灯です。この懐中電灯は、前方向きのLEDスポットビームと側面向きのLEDフラッドライトを備えており、個別に使用することも、安全性を高めるために同時に使用することもできます。懐中電灯は、ユーザーが簡単に希望の機能を起動するための対向するスイッチを持っています。ボディは手触りが良く、しかしながら滑りにくいグリップ加工が施されています。実用上、壊れない、耐衝撃性、非導電で軽量のポリマー樹脂でボディは作られています。テールエンドには磁石が埋め込まれていて、取り外し可能でリバーシブルな金属製ポケットクリップが装備されています。クリップは、懐中電灯本体のどちらかの方向に留めることもできます。

ケース材質：

耐衝撃性・耐薬品性エンジニアード・ポリマー樹脂、Vリング密閉・通気性。IEC防爆モデルは、帯電防止ボディと一体保持型フェースキャップロック付きで赤色ボディとなっています。

寸法

長さ：6.10インチ (15.5cm) ボディ直径：2.2cm (0.87インチ) フェースキャップ直径：3.4 cm

重量：

3.9オンス (111グラム)、単3形アルカリ乾電池使用時(購入時に付属)。

レンズ

傷のにくいポリカーボネート製フェースキャップとサイドレンズ。

光源：

白色C4® LED2個、50,000時間の寿命で衝撃に強い。

光出力：

スポット - 115ルーメン、ピークビーム強度3,100カンデラ、照射距離111メートル。
散光 - 115ルーメン、ピークビーム強度75カンデラ、照射距離17メートル。
スポットとフラッドの組み合わせ - 175ルーメン。

ON/OFF：

簡単に識別できる対向スイッチ。
スポットLEDプッシュボタンスイッチは、片手での間欠点灯、または常時点灯操作が可能。散光LEDは独立したプッシュボタンスイッチでオン/オフ操作が可能。

点灯時間：

スポット - 24時間で初期ルーメン出力の10%に。性能曲線を参照。
散光 - 24時間で10%または初期ルーメン出力に。
スポット+散光併用 - 初期ルーメン出力10%まで15時間。

電池：

単3形アルカリ乾電池2本。極性保護機能付き。

特徴

機能識別が容易な対向スイッチ付きデュアルファンクション。

2mの耐衝撃テスト済み。

IPx4の防水。すべての開口部は密閉されています。

スポットビームは滑らかなパラボラフレクターを使用し、周辺を最適に照らすタイトなビームを実現。

取り外し可能なリバーシブルベルト/ポケットクリップ。

腐食に強い。

承認*：


Class I, II, Division 1, Groups A, B, C, D, E, F, G; Class III; CL I, ZN 0, IIC; Exia; T-Code : T4

(エナジャイザーE91、デュラセルMN1500、レイオバックNO.815アルカリ乾電池に使用可能。)

II 1G Exop is IIC T3/T4 Ga; FTZU 16ATEX0120X, IECEx FTZU 16.0022X (下記での使用が承認されています)

(デュラセルMN1500、レイオバックNO.815 (T4)、エナジャイザーE91、パナソニックLR6XP&LR6XWA (T3) で承認済み)

Ex ia op is IIC T3/T4 Ga; DNV 17.0011X

(デュラセルMN1500、レイオバックNO.815 (T4) ; エナジャイザーE91、パナソニックLR6XP&LR6XWA (T3) で承認済み)

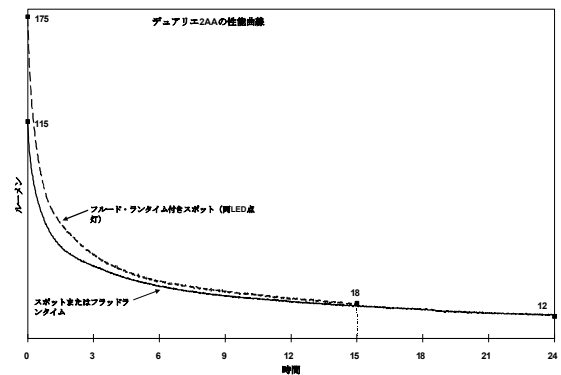
適用される欧州共同体指令に適合。

保証

1年保証

オプション
アクセサリ

ポリマウントヘルメットキット



* 具体的な評価については製品をご覧ください。
すべての性能表示はANSI/PLATO FL1-2016規格に準拠

発行：2016/10/07

改訂：2018年6月11日 改訂：3

設計。

中国製

資料番号 291