

SNMシリーズ

SNM-L142D



eneloop
使用可能



POINT 01

ツイストスイッチだから電池が液漏れしにくい



明るさ
150ルー
メン



点灯時間
12時間



照射特性
ワイドビ
ーム



照射距離
74m

POINT 03

エネルーブ使用可能

仕様

特長

使用光源：高輝度チップタイプ白色LED×1個

明るさ（約）：150ルーメン（最大時）

光度（約）：1375カンデラ（最大時）

使用電池：単4形アルカリ電池×2本

エネルーブ使用可能

点灯時間（約）：12時間

照射特性：照射角固定 ワイドビーム

照射距離（約）：74m（最大時）

保護等級：防塵・防滴仕様（IP54準拠）

落下耐久：1m落下耐久

本体サイズ（約）：φ14.0×114.0mm

本体質量（約）：40g（電池含む）

付属品：テスト用電池、ペンクリップ

JANコード：4950654 050219

入数：10×4

✓ リフレクタータイプ：リフレクターとは、光を反射させる反射板のこと。光源の周囲にリフレクターを配置することで広範囲をキレイに照射する事ができる。また、リフレクターにより光が中央に集光されるため長距離照射も可能。

✓ ヘッドツイストスイッチ：消灯時は電池と端子との接点が離れているため電流が流れない。そのためプッシュ式スイッチのライトと比較して電池が液漏れしにくい。