

SNMシリーズ

SNM-J132D



（ エネルギー
充電式エボルタ
使用可能 ）



POINT 01

シンプルなON/OFFスイッチ



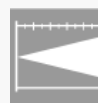
明るさ
240ルー
メン



点灯時間
13時間



照射特性
ワイドビ
ーム



照射距離
112m

POINT 02

防滴（IPX4準拠）& 1m落下耐久

POINT 03

エネルギー・充電式エボルタ使用可能

仕様

使用光源：高輝度チップタイプ白色LED×1個

明るさ（約）：240ルーメン（最大時）

光度（約）：3140カンデラ（最大時）

使用電池：単3形アルカリ電池×2本

エネルギー・充電式エボルタ使用可能

点灯時間（約）：13時間

照射特性：照射角固定 ワイドビーム

照射距離（約）：112m（最大時）

保護等級：防滴仕様（IPX4準拠）

落下耐久：1m落下耐久

本体サイズ（約）：φ21.8×151.9mm

本体質量（約）：122g（電池含む）

付属品：テスト用電池

JANコード：4950654 049879

特長

✓ 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。

✓ テールスイッチ