

LGシリーズ

LG-190 NEW**POINT 01**

対象物の色合いをキレイに
見せる高演色 (Ra90) ペン
型ライト



明るさ
240ルー
メン



点灯時間
2時間



照射特性
ワイドビ
ーム

POINT 03

高出力240ルーメン



照射距離
88m

— 仕様

使用光源：高演色 (Ra90) チップタイプ白色×1個

明るさ (約) : 40ルーメン (Ecoモード時) / 240ルーメン (Highモード時)

光度 (約) : 1957カンデラ (Highモード時)

使用電池：単4形アルカリ電池×2本

点灯時間 (約) : 12時間 (Ecoモード) / 2時間 (Highモード)

照射特性：ワイドビーム

照射距離 (約) : 88m (最大時)

保護等級：耐塵・耐水仕様 (IP66準拠)

落下耐久 : 1m落下耐久

本体サイズ (約) : φ16.4×139.1mm

本体質量 (約) : 60g (電池含む)

付属品 : テスト用電池

JANコード : 4950654 051612

入数 : 10×6

— 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。

インスタントオフスイッチ : 消灯後、一定時間経過後にスイッチを押すと、Ecoモードから点灯できます。

高演色タイプ : 太陽光に近い自然な光を実現。対象物の色合いをキレイに、よりはっきりと照らすことができる。

テールスイッチ