

配光がライン状になる小型タイプのLEDライトです。
It is a compact type LED light where the light distribution becomes linear.

■特長

- 光学系のライン照明 (1/2ビーム角2.5° × 70°)
- 省電力・省スペース・軽量化

■Strength

- Line lighting of optical system (1/2 beam angle 2.5° × 70°)
- Power saving, space saving, and light weight

■用途提

- 保安表示(横断歩道・鉄道ホーム・岸壁 等)
- 誘導灯
- 演出照明(舞台・コンサート・イベント 等)
- 景観照明(ホテル窓枠 等)

■Proposal for Usage

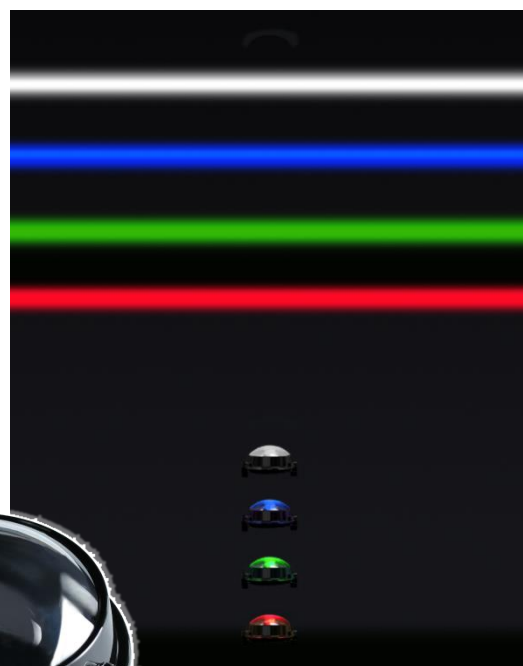
- Safety indication
(crosswalk, platform for trains, quay, etc.)
- Guide light
- Stage light (stages, concerts, events, etc.)
- Illumination (window frames at hotels, etc.)

■仕様

- 省スペース(小型化) 98x90.2x53mm
- 軽量化 220g
(ケーブル込ステー無し、ステー類込み:310g)

■Specifications

- Space saving (downsized) 98 × 90.2 × 53mm
- Light weight 220g
(with cable but without stay; if includes stay, 310g)



		白			赤	緑	青
1/2ビーム角(°)	短手	2.5	2.5	2.5	2.8	2.5	2.5
	長手	70	70	70	79	74	74
光度(cd)		3,602	3,897	4,418	803	3,947	1,136
色温度(K)		3000	4000	5000	—	—	—
波長(nm)		—	—	—	629	530	472
演色性Ra		80	80	70	—	—	—
消費電力(W)		6.0	6.0	6.0	4.9	6.6	6.8

- 照射ライン幅、ライン長さ目安(4.5m先 20lx以上範囲)
- Width and length (guide) of linear light irradiation (area of 20lx or higher at 4.5m distance)

項目		条件	ライン長さ	ライン幅
照射範囲	白	IF=700mA Ta=25°C 照射距離 4.5m 瞬時測定	8m	25cm
	赤		3m	20cm
	緑		8m	25cm
	青		3m	20cm