



狭角配光タイプ

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ
バラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合が
ありますのでご了承ください。

※受圧面積 正面：0.0138m²
側面：0.0184m²

首振可能範囲 (S=1/10)

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100-242	50/60	100	92	9.0
		200	58	9.0
		242	51	9.0

部品名	材質・素材厚	数量	備考
14 フレージ	アルミダイキャスト	1	メリック社(シルバーメリック)
13 アーム	アルミダイキャスト	1	メリック社(シルバーメリック)
12 ツマミ	アルミダイキャスト	1	メリック社(シルバーメリック)
11 キャップ	シリコン	2	黒
10 取付用ナット	シンチュウ・M4	2	ニッケルメッキ
9 取付板	SUS304・t1.2	1	
8 本体	アルミダイキャスト	1	メリック社(シルバーメリック)
7 パッキン	E P D M	1	黒
6 電源ユニット		1	
5 回転調節ネジ	シンチュウ・M4	1	ニッケルメッキ
4 モジュール固定ネジ	鋼・M3	2	三価クロム
3 LEDモジュール		1	RM05SA0N1-80NHP1
2 保護ガラス	強化ガラス・t3.8	1	透 明
1 カバ-	アルミダイキャスト	1	メリック社(シルバーメリック)

特記事項
 ・電源ユニット付(100-242V)・調光不可
 ・任意方向取付可能
 ・防湿防雨形(IP67)
 ・設計寿命 約40,000h

型番
ERS3137SA

適合ランプ
 球付
 Rs-5 LEDモジュール
 ナチュラルホワイトタイプ(4000K)
 Ra85

承認 検印 作成
生産終了品
 西 沢 工 社

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	W・数	尺度
					約 1.2 Kg	-	1/4

