



広角配光タイプ

※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：0.0228m²
側面：0.0262m²

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	212	20.9
		200	115	20.6
		242	109	20.9

14	フ レ ン ジ	アルミダイキャスト	1	メタリック社 (シルバーメタリック)
13	ア - ム	アルミダイキャスト	1	メタリック社 (シルバーメタリック)
12	ツ マ ミ	アルミダイキャスト	1	メタリック社 (シルバーメタリック)
11	キャ ッ プ	シリコン	2	黒
10	取付用ナット	SUS304・M6	2	
9	取 付 板	SUS304・t1.2	1	
8	本 体	アルミダイキャスト	1	メタリック社 (シルバーメタリック)
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	3	三価クロム
3	LEDモジュール		1	RM12S30W-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	メタリック社 (シルバーメタリック)

特記事項
 ・電源内蔵 (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
ERS3442SA

適合ランプ
 球付
 Rs-12 LEDモジュール
 電球色タイプ (3000K)
 Ra85

承認 | 検印 | 作成
生産終了品
 西 沢 三 郎

部 番	部 品 名	材 質 ・ 素 材 厚	数 量	備 考	器 具 質 量	尺 度
					約 2.1 Kg	1/4

