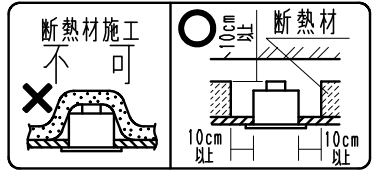


※照明器具の近くで高出力無線機を使用した場合、ちらつきや消灯などの誤動作をすることがあります。携帯電話などでは誤動作することはありません。また、誤動作した場合でも、照明器具の安全性や寿命には影響ありません。なお、誤動作により消灯したままの場合は、一旦電源を遮断し、しばらくしてから電源を再投入してください。

※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。

埋込穴寸法
100±1



超広角配光タイプ

白 日塗工：N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

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	100	9.9
		200	58	9.5
		242	55	9.6

部品名	材質・素材厚	数量	備考
11 固定ネジ	鋼・M3	2	三価クロム
10 取付金具	ステンレス	2	
9 Vパネ	鋼線・φ1.6	2	
8 ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	
7 LEDモジュール		1	RM05S30F4-400H2P1
6 パッキン	E P D M	1	白
5 LEDレンズ	アクリル	1	
4 保護ガラス	強化ガラス・t3.8	1	透明
3 枠	アルミダイキャスト	1	白艶消
2 本体	鋼板・t1.0	1	黒艶消
1 電源ユニット		1	RX-136N W・数

特記事項・防雨防湿形 (IP44)
 ・電源ユニット付 (100-242V)、別梱包
 ・調光不可・電源ユニットを埋込穴より挿入する場合、天井面より110mm以内に障害物がある場合は取付できません。
 ・設計寿命 約40,000h

型番
ERD2644W

適合ランプ	器具質量	合計	尺度
Rs-5 LEDモジュール 電球色タイプ (3000K) Ra85	約0.4Kg 電源ユニット：約0.3Kg	約0.7Kg	1/3

承認 検印 作成
生産終了品
 井崎 高橋

