



定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100V	50/60	100	6.2

※ 器具定格表示は、ランプの最大適合値を記載しております。

▲安全に関するご注意

- ・住宅の断熱施工天井では使用できません。
- ・天井埋込み専用器具です。横天井・やわらかい天井に取り付けしないでください。
- ・珪酸カルシウム板の天井に取り付ける場合は、取付金具で天井の取付面を傷つけないように取付金具・器具本体を挿入ください。
- ・取り付ける天井厚さが薄い場合は、取付金具の取付部分に木片などの補強材(鉄板・木片等)を固定してください。指で引く取り付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
- ・この器具は、5℃~35℃の温度範囲で使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- ・この器具は屋内・軒下用です。屋外などの直接雨にさらされる場所で使用しないでください。湿度の高い空間などで使用の場合、天井取付部や天井裏に結露・水気が入る場所では使用できません。間違えて使用しますと、湿気、水気の侵入により絶縁不良、感電や器具落下の原因となります。
- ・器具の送り容量は15Aです。容量を超えると発熱・火災の原因となります。
- ・また照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・端子台へ電線線を確実に接続ください。
- ・安全のため、点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

白 日塗工：N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

	適合ランプ	形式	色温度	配光	消費電力 (W)	入力電流 (mA)	ランプ質量	
DISK 75	RAD-848FB	LDF6W-H-GX53	非調光	拡散	6.2	100	0.1 Kg	
	RAD-848F	LDF6W-W-GX53	ナチュラルホワイト 4000K	超広角	6.2	100		
	RAD-849FB	LDF6L-H-GX53	非調光	拡散	6.2	100		
	RAD-849F	LDF6L-W-GX53	電球色 3000K	超広角	6.2	100		
	FAD-851FB	LDF5-H-GX53/T	無線調光調色	拡散	5.3	70		0.2 Kg
	FAD-851F	LDF5-W-GX53/T	6500K~2700K	超広角	5.3	70		

無線調光タイプ (Fit/Fit Plusシステム適合)

- 適合システム機器のご使用方法は Smart LEDZ Fit/Fit Plusシリーズのカタログを参照ください。
- 通信距離 半径25m以内
- ※通信距離は設置環境により異なる場合がございますのでご了承ください。
- その他の調光制御システム (旧Smart LEDZを含む) で使用出来ません。
- ※LEDZ調光調色ランプは位相・2線式調光器回路には、取付できません。

特記事項 ・防湿防雨形 (IP44)	型番 ERD3284W
適合ランプ LEDZランプ (口金GX53-1a) DISK75タイプ RAD-848FB/F・849FB/F (非調光) FAD-851FB/F (無線調光調色)	承認 検印 作成 小西 三沢 中原
球別	詳細 (接続台数等) は、LEDZランプ仕様図参照ください。
器具質量 約0.9kg	尺 度 1/4

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考
9	フレーム	アルミダイキャスト	1	白艶消
8	防水ゴムパッキン	EPDM	1	黒
7	飾り枠	アルミダイキャスト	1	白艶消
6	飾り枠取付ビス	ステンレス・M4	4	白艶消
5	保護ガラス	強化ガラス・t4.0	1	透明
4	反射板固定パネ	ステンレス・t0.5	2	-
3	コーン	アルミ・t1.0	1	白艶消
2	天板	亜鉛鋼板・t0.8	1	-
1	取付金具	ステンレス	2	-

