



LEDダウンライト



特徴

- 省エネルギー(電球の5分の1以下)地球環境に優しいエコ商品
- LED使用で長寿命(電球の10倍以上)
- Φ150mmサイズで、天井に同化
- 本体表面は拡散ポリカを使用
- 紫外線を放出しない為、虫が寄りにくい
- 白熱電球に比べ応答が非常に早い
- 電圧世界基準対応

使用用途

- 病院・室内照明・室内装飾等



仕様

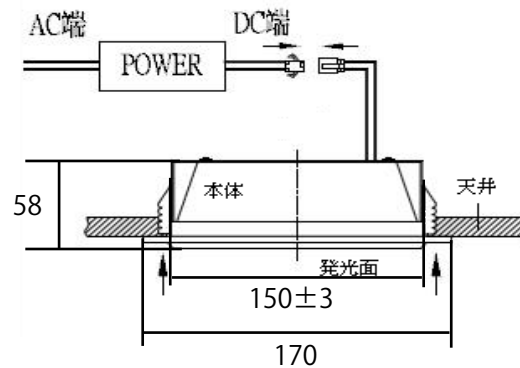
製品名	LEDダウンライト
型番	AB-150-13W
使用LED	CREE製 LED
発光色	3000/4000/5000/6000
電源	AC100V~240V
寸法・重量	外径 170mm 埋込穴径 150±3mm 高さ 58mm 約350g
消費電力	13W(電源含む15W)

仕様

項目	単位	AB-150-13W
外径	mm	170
埋込穴径	mm	150±3
高さ	mm	58
消費電力(電源を含まず)	W	13
消費電力(電源を含む)	W	15
入力電圧	VAC	AC100~240
出力電圧(定)	VDC	22
色温度	K	3000/4000/5000/6000
光束量	lumen	915
演色評価数	Ra	3000K>75, 4000/6000>70
照射角	°	150
直下1m照度(乳白色)	lux	310
本体		アルマイト処理6063 アルミニウム合金
カバー		拡散ポリカ
重量	gram	約 350 (電源を含まず)
保存温度	°C	-40° ~ 60° <70%湿度
動作温度	°C	-25° ~ 40° <70%湿度
認定		RoHS, CE (PSE 電源選べる)

計測データにつきましては、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

寸法図面



販売元

14.09

製造元

株式会社アジャスト
〒457-0051
名古屋市南区笠寺町字柚ノ木11-4-2
TEL 052-737-5980 FAX 052-737-5981
e-mail : info@adjust-led.com

株式会社アジャスト