



- ・調光範囲(100%~約1%)
- ・調光範囲(2700~1900K、調光に連動)
- ・調光時、および器具取付場所により、器具からのうなりが聞こえる場合がありますが、故障ではありません。
- ・別売専用調光器(AE36745E)
- ・セード取付方法は、セードネジ止め式です。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・この器具の近くでは赤外線方式のリモコンが作動しない場合がごまねにありますが、ご注意ください。
- ・LED点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・高さ調節可能型

### ⚠ 安全に関するご注意

- ・この器具は非防水です。湿気が多い場所や屋外では使用できません。火災・感電の原因になります。
- ・器具やLEDを布や紙などでおおって使用しないでください。火災の原因になります。
- ・指定以外の取付けはできません。器具の落下によるけがの原因になります。

定格光束	165 lm
固有エネルギー消費効率	20.3 lm/W

JIS C 8105-5に基づく測定方法によって固有エネルギー消費効率を測定。

7					型番	AP 43530 L
6	セード	ガラス	1	透明一部消し	入力電圧	100 V
5	本体	鋼板	1	クロムメッキ	入力電流	0.11 A
4	セード取付ネジ	真鍮	3	ニッケルメッキ	消費電力	8.1 W
3	コード		1	黒色	カ率	適合ランプ LED
2	フランジ	樹脂	1	黒色	重量	W × 数 8.1W×1灯
1	取付板	鋼板	1		色・形	電球色(2700K~1900K)
部番	部品名	材質	数	備考	スイッチ	口金
						点灯方式
						20160926