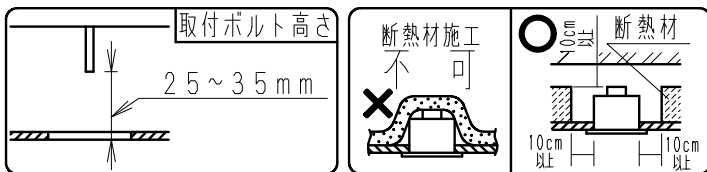


定格光束 (lm)	総合効率 (lm/W)
3010	65.4

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べパ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。

- 調光率10~100% (PWM信号制御方式)
- 適合ライトコントローラ: 当社専用器をご使用ください。  
 X-239W (100V) 最大接続可能台数21台 (50台)  
 X-240W (200V) 最大接続可能台数39台 (50台)  
 ( )内は信号供給のみの台数
- 自動調光制御システム レッスセーバーはカタログを参照してください。



定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (A)	入力容量 (VA)	消費電力 (W)
AC100-242	50/60	100	0.48	48.0	46
		200	0.28	54.9	47
		242	0.23	54.9	47

本体・反射板: 白 日塗工: N-93・マンセル: N9.3 (近似値)

300×1257

7					特記事項・調光タイプ	型番
6	安全バネ	SUS (φ1.2)	2		・電源ユニット内蔵 (100V-242V)	ERK8044W
5	バネ受金具	亜鉛鋼板 (t0.6)	2		・LEDモジュール別梱包	
4	LEDモジュール	アクリル/アルミ	2	TFL16L-40F	・空調ダクト回避型 連結金具付	
3	反射板	鋼板 (t0.5)	1	白	・設計寿命: 約40,000h	
2	本体	鋼板 (t0.5)	1	白	適合ランプ	LEDチューブモジュール ナチュラルホワイトタイプ (4000K) TFL16L-40F 1170mmタイプ×2 消費電力46W (100%時) (70%調光時: 29W)
1	電源装置		1		球付	
W・数		-		器具質量		約 6.0 Kg
R度		1/10		ENDO		

承認・検印・作成  
**生産終了品**  
 井崎田