

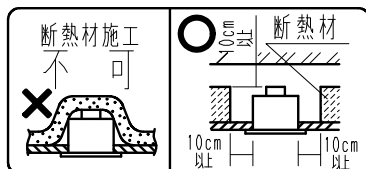
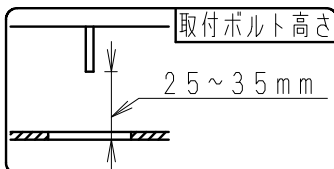
埋込穴寸法

300×1257

定格光束 (lm)	総合効率 (lm/W)
3525	76.6

※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)

7					
6	安全バネ	ステンレス・φ1.2	2		
5	バネ受金具	亜鉛鋼板	2		
4	LEDモジュール	アクリル/アルミ	2	LFL16L-40B	
3	反射板	鋼板・t0.6	1	白	
2	本体	鋼板・t0.6	1	白	
1	電源装置		1		
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量

特記事項・調光タイプ
 ・電源ユニット内蔵 (100V-242V)
 ・LEDモジュール別梱包
 ・空調ダクト回避型・連結金具付
 ・UGR: 16・設計寿命: 約40,000h

適合ランプ
 球付
 LEDラインモジュール
 ナチュラルホワイトタイプ (4000K)
 LFL16L-40B 1170mmタイプ×2
 消費電力46W (100%時) (70%調光時: 29W)

W・数 -
 約 6.0 Kg

型番
ERK8043W

承認 検印 作成
生産終了品
 井崎 田

尺 度
1/10

ENDO