



点灯状態になる場合があります。

※電源をOFFしているにも関わらす微小点灯する場合があるため、 200V回路の場合は両切りスイッチを使用し、

100V回路の場合は電圧線が切られていることをご確認ください。

|--|

定格電圧(V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	調光率
	50/60	100	280	27.9	
AC100-242		200	141	27.6	1~100%
		242	118	27.4	

7					特記事項			型番		
6					<ul> <li>Synca (調光調色)専用器具</li> <li>・防湿防雨形</li> <li>・・重耐塩仕様</li> <li>・適合ポール: L-156NA / L-157NA / L-275N</li> </ul>		SXL8003H			
5					<ul> <li>LED光源寿命40,000時間 (LED光源寿命はJIS C8155:2010に準拠、光束維持率70%以上)</li> </ul>					
4	アクリルパネル	PMMA•t1.4	1	乳白		・調光調色タイプ(12000K-1800K・カラー)		承認	検印	作成
3	灯具取付パイプ	ステンレス・t3.2	1	レザー仕上げ(ダークグレー)	適合ランプ	• Ra92(10000K~2700K時)	370/	Ξ	村	青
2	六角ボルト	ステンレス・M6×14	4	レザー仕上げ(ダークグレー)	球付			沢	Ш	木
1	灯 体	ステンレス・t0.8	1	レザー仕上げ(ダークグレー)	W • 数		尺度		- N II	<u> </u>
部番	部 品 名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約4.8kg	1/6		コノト	کر