

製品仕様

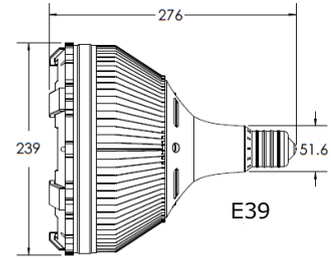
ハイコストパフォーマンス モデル

CFL-1090S
CFL-1130S



推奨用途
既存の水銀灯250W~400W代替用

高発光効率の狭角/中角配光のベーシックモデル
電源外付けタイプ PSE取得済み
市場クレームゼロ進行中!!
安心してお使いいただけます
即納対応モデル



型番	入力電圧(V)	消費電力(W)	色温度(K)	寸法(mm)	口金	演色性	配光角	照度(lx@6m)	照度(lx@10m)	光束(lm)	光効率(lm/W)
CFL-1090S-35	AC 100-240V	86	5300	φ 234x276	E39	70	35	479	172	7200	84
CFL-1090S-60		86					60	162	58	7200	84
CFL-1130S-35	50/60Hz	124					35	667	240	10500	85
CFL-1130S-60		124					60	214	77	10500	85

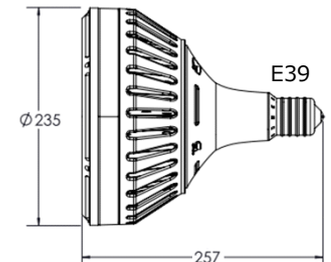
タフネス シリーズ

CFL-1100S
CFL-1150S



推奨用途
既存の水銀灯250W~400W代替用

ヒートシンクカバーの採用により埃の多い場所でも放熱効果の減少を抑えます。
環境温度 -40~+60℃ と広範囲でしかも防塵防水 IP67 とタフな作りです。



型番	入力電圧(V)	消費電力(W)	色温度(K)	寸法(mm)	口金	演色性	配光角	照度(lx@6m)	照度(lx@10m)	光束(lm)	光効率(lm/W)
CFL-1100S-35	AC 100-240V	100	5500	φ 235x257	E39	70	35	568	205	8000	80
CFL-1100S-60		100					60	184	66	8000	80
CFL-1100S-90		100					90	112	40	8000	80
CFL-1150S-35	50/60Hz	143					35	799	288	10500	73
CFL-1150S-60		143					60	254	92	10500	73
CFL-1150S-90		143					90	147	53	10500	73

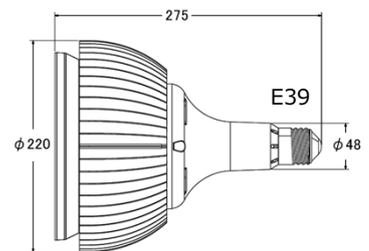
マルチパーパス シリーズ

CFL-2100S
CFL-2140S



推奨用途
既存の水銀灯250W~400W代替用

信頼のCreeチップ採用。
配光角は35°/60°/120°の3タイプ。
環境温度 -40~+60℃ と広範囲で工場や倉庫の天井設置も余裕です。



型番	入力電圧(V)	消費電力(W)	色温度(K)	寸法(mm)	口金	演色性	配光角	照度(lx@6m)	照度(lx@10m)	光束(lm)	光効率(lm/W)
CFL-2100S-35	AC 100-240V	100	5500	φ 220x275	E39	65	35	618	223	8500	85
CFL-2100S-60		100					60	241	87	8500	85
CFL-2100S-120		100					120	76	27	8500	85
CFL-2140S-35	50/60Hz	140					35	862	310	10800	77
CFL-2140S-60		140					60	316	114	10800	77
CFL-2140S-120		140					120	104	37	10800	77