



形式	CDM-R Elite 35W/930 PAR30L 10° /30°		定格	39W		記事			設計	2010年2月25日		
構造			特性			① 特性は 100 時間点灯時 ② ランプソケットは必ず 5kV 耐圧品を使用する事。 ③ 点灯方向が異なると光束や色温度、その他特性が変化する場合があります。			訂正			
ガラス球	形式	PAR30L	ランプ電圧 V	88								
	径 mm	φ95±2	ランプ電流 A	0.45								
口金種類	E26		初	最大光度 cd	10°	52000		承認	検図	設計	製図	尺度
ランプ全長 mm	117 Nom				30°	7800						
定格寿命 h	12000		特	ビーム光束 lm	2300		図番	CDMRElite35W/930PAR30L-1	ターンハウト			
点灯の向き	任意			分布温度(参考) K	3000							
				色度座標(参考) x	0.443							
				色度座標(参考) y	0.398							
			平均演色評価数 Ra	90								