

JDR 110V仕様 3000Kタイプ

JDR φ50

特長

- 小型でコンパクトなフォルム。
- ダイクロミックミラー付ハロゲンランプのスタンダードモデル。
- 約23～25%の省電力、約1.3倍の高照度化を実現したADVANCEタイプ。



JDRφ50 ダイクロハロゲンADVANCE (省電力タイプ)

ウシオ製

口金	形名	定格電圧 (V)	消費電力 (W)	ビーム角 (°)	最大光度 (cd)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	色温度 (K)	全長Max. (mm)	ミラー外径 (mm)
E11	JDR110V30WLN/KUV-H	110	30	10	3800	390	3000	3000	62	50
	JDR110V30WLM/KUV-H	110	30	20	1750	390	3000	3000	62	50
	JDR110V30WLW/KUV-H	110	30	35	800	390	3000	3000	62	50
	JDR110V40WLN/KUV-H	110	40	10	4800	550	3000	3000	62	50
	JDR110V40WLM/KUV-H	110	40	20	2300	550	3000	3000	62	50
	JDR110V40WLW/KUV-H	110	40	35	1100	550	3000	3000	62	50
	JDR110V40WLWW/K	110	40	60	400	540	3000	3000	62	50
	JDR110V50WLN/KUV-H	110	50	10	5900	730	3000	3000	62	50
	JDR110V50WLM/KUV-H	110	50	20	2900	730	3000	3000	62	50
	JDR110V50WLW/KUV-H	110	50	35	1500	730	3000	3000	62	50
	JDR110V65WLN/KUV-H	110	65	10	7400	1100	3000	3000	62	50
	JDR110V65WLM/KUV-H	110	65	20	4200	1100	3000	3000	62	50
JDR110V65WLW/KUV-H	110	65	35	2000	1100	3000	3000	62	50	

JDR 110V仕様 3000Kタイプ

JDR φ70

特長

- スーパーラインカットミラーを採用し光のムダな拡散を抑え、利用効率を最大限に高めることを実現しました。
- 電力は、57W、75W、100Wと用途に合わせて選択することができます。
- 寿命は省エネ、高パワーながら、従来タイプと同じく3000時間を実現。



JDRφ70 省電力タイプ (UVカット)

ウシオ製

口金	形名	定格電圧 (V)	消費電力 (W)	ビーム角 (°)	最大光度 (cd)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	色温度 (K)	全長Max. (mm)	ミラー外径 (mm)
E11	JDR110V57WLN/K7UV-H	110	57	10	9500	900	3000	3000	78	70
	JDR110V57WLM/K7UV-H	110	57	20	4000	900	3000	3000	78	70
	JDR110V57WLW/K7UV-H	110	57	35	2000	900	3000	3000	78	70
	JDR110V75WLN/K7UV-H	110	75	10	13000	1200	3000	3000	78	70
	JDR110V75WLM/K7UV-H	110	75	20	5200	1200	3000	3000	78	70
	JDR110V75WLW/K7UV-H	110	75	35	2600	1200	3000	3000	78	70
	JDR110V100WLN/K7UV-H	110	100	10	17000	1620	3000	3000	78	70
	JDR110V100WLM/K7UV-H	110	100	20	6300	1620	3000	3000	78	70
JDR110V100WLW/K7UV-H	110	100	35	3200	1620	3000	3000	78	70	

JDR 110V仕様

JDR φ35

特長

- ラインボルト仕様で初めてのφ35のコンパクトサイズを達成。
- ラインボルトだからダウントランスは不要です。
- 配光は中角(ビーム角15°)と広角(ビーム角30°)があり、用途に合わせて適切な配光を選ぶことが可能です。



JDR φ35標準タイプ

ウシオ製

口金	形名	定格電圧 (V)	消費電力 (W)	ビーム角 (°)	最大光度 (cd)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	色温度 (K)	全長Max. (mm)	ミラー外径 (mm)
E11	JDR110V35WLM/K3	110	35	15	1200	390	2000	2900	52	35
	JDR110V35WLW/K3	110	35	30	500	390	2000	2900	52	35