

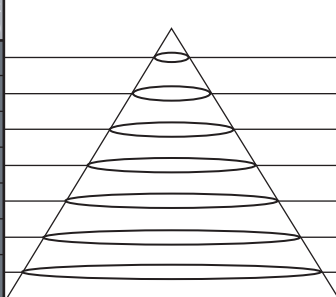
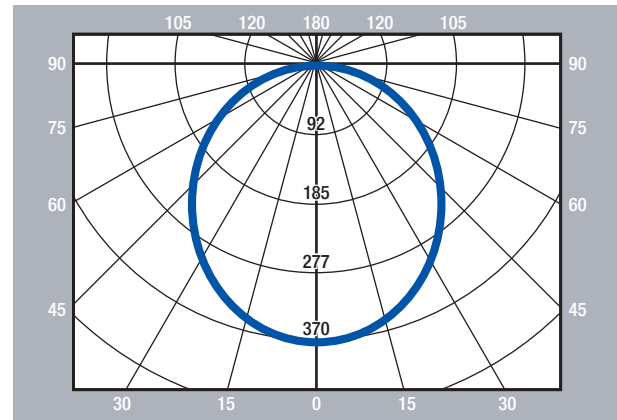
RAZOR

 SÉRIE

DIMENSIONS	MODÈLE	FLUX LUMINEUX	WATTAGE VOLTAGE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	CRI	DURÉE DE VIE
6 po	RZR-600	950 LM	12W/120V	3000K, 4000K	80+	50,000 HOURS

RZR-600 CÔNE LUMINEUX

HAUTEUR DE MONTAGE (PIEDS/MÈTRES)	PIEDS-BOUGIES AU NADIR	DIAMÈTRE (PIEDS/MÈTRES)
4.00' / 1.22m	25.1	10.81' / 3.29m
6.00' / 1.83m	11.16	16.22' / 4.94m
8.00' / 2.44m	6.27	21.62' / 6.59m
10.0' / 3.05m	4.02	27.03' / 8.24m
12.0' / 3.66m	2.79	32.43' / 9.88m
14.0' / 4.27m	2.05	37.84' / 11.53m
16.0' / 4.88m	1.57	43.25' / 13.18m


RZR-600 COURBE DE DISTRIBUTION (cd/klm)

RZR-600 LUMINANCE MOYENNE (cd/m²)

ANGLE VERTICAL (DEGRÉS)	ANGLE HORIZONTAL (DEGRÉS)		
	0	45	90
0	30256	30256	30256
45	26962	26892	26876
55	25180	25022	25108
65	22952	21040	21312
75	19998	19467	19590
85	15257	14760	15171

RZR-600 FLUX LUMINEUX ZONAL

ZONE	FLUX LUMINEUX ZONAL	
	LUMENS	% LUMINAIRE
0-40	501.6	46.26
0-60	867.1	79.97
0-90	1083.5	99.93
90-180	0.7	0.07

RZR-600 COEFFICIENTS D'UTILISATION

RÉFLECTANCE DE LA CAVITÉ DE PLAFOND	80				70				50			30			10			0
	70	50	30	10	70	50	30	10	50	30	10	50	30	10	50	30	10	0
RÉFLECTANCE DES MURS																		
RAPPORT DE CAVITÉ DE PIÈCE (RCP)	RÉFLECTANCE RÉELLE DE LA CAVITÉ AU SOL 20 % ** LES VALEURS SONT EXPRIMÉES EN LUMENS DÉLIVRÉS SUR LA SURFACE DE TRAVAIL **																	
0	119	119	119	119	116	116	116	116	111	111	111	106	106	106	102	102	102	100
1	109	104	100	96	106	102	98	94	98	94	91	94	91	89	90	88	86	84
2	99	91	84	79	96	89	83	78	85	80	76	82	78	74	79	76	72	70
3	90	80	72	65	88	78	71	65	75	69	64	73	67	63	70	65	61	59
4	83	71	62	56	81	70	62	55	67	60	54	65	59	54	63	57	53	51
5	76	64	55	48	74	62	54	48	60	53	47	58	52	47	56	51	46	44
6	71	57	48	42	69	56	48	42	55	47	41	53	46	41	51	45	41	39
7	65	52	43	37	64	51	43	37	50	42	37	48	41	36	47	41	36	34
8	61	47	39	33	59	47	39	33	45	38	33	44	38	33	43	37	32	31
9	57	44	35	30	56	43	35	30	42	35	30	41	34	29	40	34	29	28
10	53	40	32	27	52	40	32	27	39	32	27	38	31	27	37	31	27	25