

### PHOTOMÉTRIE

Dimensions	Modèle	Flux lumineux	Wattage / Voltage	Température de couleur sélectionnable	IRC
8"	VTR800-CCT	6900 lm	55W / 120-347V	35K / 4K / 5K	80

### DIAGRAMME PIEDS-BOUGIES

Hauteur de montage (pieds / mètres)		Pieds-bougies au Nadir	Diamètre (pieds / mètres)
3,28' / 1m		1875,9	12,53' / 3,82m
6,56' / 2m		469	25,03' / 7,63m
9,84' / 3m		208,4	37,56' / 11,45m
13,12' / 4m		117,2	50,06' / 15,26m
16,4' / 5m		75	62,56' / 19,07m

### LUMINANCE MOYENNE (cd/m<sup>2</sup>)

G/C	0	45	90
0	1838,76	1268,73	360,74
45	1838,76	1248,2	355,87
90	1838,76	1312,77	377,68
180	1838,76	1296,04	377,47
270	1838,76	1364,63	392,71
360	1838,76	1268,73	360,74

## FLUX LUMINEUX ZONAL

Zone	Lumens	% du luminaire
0-40	2366,05	33,94
0-60	4327,71	62,09
0-90	6342,58	90,99
90-180	627,86	9,01

## COURBE DE DISTRIBUTION (cd/klm)

