


PHOTOMÉTRIE

Dimensions	Modèle	Flux lumineux	Wattage / Voltage	Température de couleur sélectionnable	IRC
6"	OB600-CCT27	1300 lm	15W / 120V	27K/3K/35K/4K/5K	80

DIAGRAMME PIEDS-BOUGIES

Hauteur de montage (pieds / mètres)	Pieds-bougies au Nadir	Diamètre (pieds / mètres)
4' / 1,22m	106,3	3,29' / 1m
6' / 1,83m	47,25	4,93' / 1,5m
8' / 2,44m	26,58	6,58' / 2m
10' / 3,05m	17,01	8,22' / 2,5m
12' / 3,66m	11,81	9,87' / 3m



LUMINANCE MOYENNE (cd/m²)

G/C	0	45	90
0	250017	250017	250017
45	26213	27356	28323
55	16965	17093	17183
65	18347	18599	18503
75	19735	19920	20133
85	11552	10540	9950

FLUX LUMINEUX ZONAL

Zone	Lumens	% du luminaire
0-40	1095,8	80,09
0-60	1271,1	92,91
0-90	1368,2	100
90-180	0	0

COURBE DE DISTRIBUTION (cd/klm)

