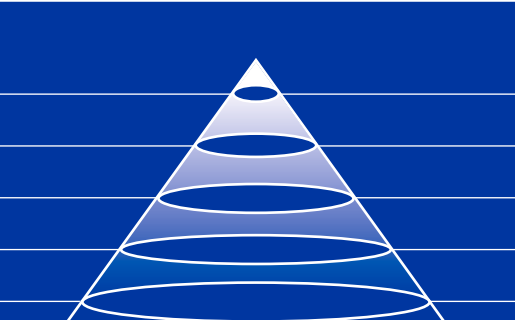


### PHOTOMÉTRIE

Dimensions	Modèle	Flux lumineux	Wattage / Voltage	Température de couleur sélectionnable	IRC
7"	ASP70-CCT	1000 lm	15W / 120V	27K/3K/35K/4K/5K	90

### DIAGRAMME PIEDS-BOUGIES

Hauteur de montage (pieds / mètres)	Pieds-bougies au Nadir	Diamètre (pieds / mètres)
4' / 1,22m	20,24	17,39' / 5,3m
6' / 1,83m	8,99	26,09' / 7,9m
8' / 2,44m	5,06	34,79' / 10,6m
10' / 3,05m	3,24	43,48' / 13,3m
12' / 3,66m	2,25	52,18' / 15,9m



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

G/C	0	45	90
0	20446,1	20446,1	20446,1
45	25249,4	25215,9	25240,5
55	25826,8	25931,4	25788,2
65	24578,3	24682,8	24660,4
75	21445,0	21670,7	21615,8
85	14707,3	15377,5	15830,3

## FLUX LUMINEUX ZONAL

Zone	Lumens	% du luminaire
0-40	460,8	39,42
0-60	888,1	75,97
0-90	1169	100
90-180	1169	100

## COURBE DE DISTRIBUTION (cd/klm)

