

# PROYECTOR

## Atos Visera DS1

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Lampara**  
Modulo LED

**Potencia**  
150W

**Vida Útil**  
>70.000Hrs

**Eficiencia**  
150lm/W

**Temperatura de Color**  
1700°K - Luz Calida  
2700°K - Luz Calida

**Índice de Reproducción Cromática**  
CRI>80

**Grado de Protección**  
IP 67

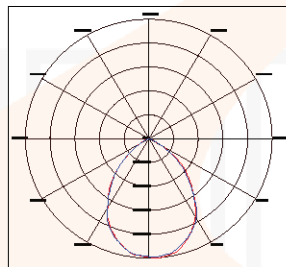
**Protección Contra impactos**  
IK 10 en óptica

**Factor Potencia**  
F.P >0.95

**Distorsión Armónica**  
THD <10

**Kit Emergencia**  
Opcional

**Curva Fotométrica**



### DESCRIPCIÓN

Luminaria para interiores y exteriores.  
Cuerpo de fierro termoesmaltado.  
Dispone de módulos LED de 50W cada uno.  
Sus ópticas son intercambiables.  
Eficacia luminosa 150lm/w.  
Driver programable autónomo para ajustarse a horas diurnas o nocturnas.

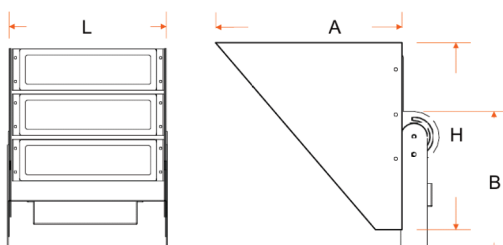
**DS1**

Se fabrica en potencia de 50w-100w-150w-200w-250w-300w.

Vida Útil: 70.000Hrs.

### DIMENSIONES

CODIGO	K°	POTENCIA	LÚMENES	DIMENSIONES (mm)
21-450	1700K	150W	11000 Lm	L:265 A:320 H:320 H1:200
21-4100	2700K	150W	19000 Lm	L:265 A:320 H:320 H1:200



Driver Sosen