

## Especificaciones

<b>Voltaje de Entrada</b>	120-277VAC 50/60Hz
<b>Corriente de Entrada</b>	50mA max
<b>Potencia de Entrada</b>	5.0W max
<b>Tensión de Salida</b>	10-60VDC
<b>Corriente de Salida</b>	0.12-0.7A
<b>Potencia de Salida</b>	7W (Potencia Constante)
<b>Salida Max. de Driver Principal</b>	60Vmax, 3Amax
<b>Batería</b>	LiFePO4, 6.4V, 3200mAH
<b>Tiempo de Recarga</b>	24 Horas
<b>Tiempo de Operación de Emergencia</b>	Hasta 90 Minutos
<b>Temperatura Ambiente de Funcionamiento</b>	0° C ~ 50° C
<b>Protección Contra Sobretensiones</b>	4KV
<b>Tamaño</b>	395 x 34 x 32.5 mm

## OPT-ELD07UNV-L-S



Aprox. Eficacia de la Luminaria	Operación de Emergencia		
	Minuto 1	Minuto 45	Minuto 90
100 lm/W	700 lm	700 lm	700 lm
110 lm/W	770 lm	770 lm	770 lm
120 lm/W	840 lm	840 lm	840 lm
130 lm/W	910 lm	910 lm	910 lm

