



Modelo	Detalle	Imagen	Precio Bs.
ST-20-18W300/UB Reemplaza HPS 100	1) Tipo de Luz: Particular & Ultra Brillante		4.800
	2) Luminocidad Flux: 2.500lm		
	3) Iluminacion Preomedio: 20lux a 6m		
	4) Consumo de Energia en LEDs: 18W		
	5) Consumo Total de Energia: 20W		
	6) SGExES Voltage: 12VDC		
	7) Factor de Potencia: > 0.91		
	8) Color de Luz: Calido (3000~3500K)		
	9) LEDs: 300 Individuales		
	Uso: Plazas, Parques, Estacionamientos		
ST-20-28W504/UB Reemplaza HPS 150	1) Tipo de Luz: Particular & Ultra Brillante		6.500
	2) Luminocidad Flux: 4.200lm		
	3) Iluminacion Preomedio: 20lux a 8m		
	4) Consumo de Energia en LEDs: 28W		
	5) Consumo Total de Energia: 31W		
	6) SGExES Voltage: 12VDC		
	7) Factor de Potencia: > 0.91		
	8) Color de Luz: Calido (3000~3500K)		
	9) LEDs: 504 Individuales		
	Uso: Plazas, Parques, Estacionamiento		
ST-20-45W792/UB Reemplaza HPS 250	1) Tipo de Luz: Particular & Ultra Brillante		9.840
	2) Luminocidad Flux: 6.700lm		
	3) Iluminacion Preomedio: 30lux a 8m		
	4) Consumo de Energia en LEDs: 45W		
	5) Consumo Total de Energia: 50W		
	6) SGExES Voltage: 12VDC		
	7) Factor de Potencia: > 0.91		
	8) Color de Luz: Calido (3000~3500K)		
	9) LEDs: 792 Individuales		
	Uso: Avenidas, Calles, Puentes y Túneles		
ST-20-67W1188/UB Reemplaza HPS 400	1) Tipo de Luz: Particular & Ultra Brillante		13.000
	2) Luminocidad Flux: 10.200lm		
	3) Iluminacion Preomedio: 50lux a 8m		
	4) Consumo de Energia en LEDs: 67W		
	5) Consumo Total de Energia: 75W		
	6) SGExES Voltage: 12VDC		
	7) Factor de Potencia: > 0.91		
	8) Color de Luz: Calido (3000~3500K)		
	9) LEDs: 1.188 Individuales		
	Uso: Avenidas, Calles, Puentes y Túneles		

LUMINARIAS DE ALUMBRADO PÚBLICO PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS

Modelo	Detalle	Imagen	Precio Bs.
ST-20-92W1800/UB	1) Tipo de Luz: Particular & Ultra Brillante		15.000
	2) Luminocidad Flux: 15.000lm		
	3) Iluminacion Preomedio: 20lux a 16m / 60lux a 8m		
	4) Consumo de Energia en LEDs: 92W		
	5) Consumo Total de Energia: 108W		
	6) SGExES Voltage: 12VDC		
	7) Factor de Potencia: > 0.91		
	8) Color de Luz: Calido (3000~3500K)		
	9) LEDs: 1.800 Individuales		
	Uso: Autopistas, Muelles, Torres hasta 16mts		
ST-20-104W2016/UB	1) Tipo de Luz: Particular & Ultra Brillante		17.000
	2) Luminocidad Flux: 17.000lm		
	3) Iluminacion Preomedio: 25lux a 16m / 70lux a 8m		
	4) Consumo de Energia en LEDs: 104W		
	5) Consumo Total de Energia: 125W		
	6) SGExES Voltage: 12VDC		
	7) Factor de Potencia: > 0.91		
	8) Color de Luz: Calido (3000~3500K)		
	9) LEDs: 2.016 Individuales		
	Uso: Autopistas, Muelles, Torres hasta 16mts		