

SEÑAL PASO PEATONES CON LEDS (4 Focos)

S-13



Identificación del Producto	
Producto	S-13
Características Funcionales	Señal de Paso de Peatones con Leds (4 Focos)

Características Generales	
Ventajas	<ul style="list-style-type: none"> ○ Controlador de corriente (Prolonga la vida útil del led) ○ Leds de alta fiabilidad ○ Leds de alta luminosidad ○ Visible a gran distancia ○ Vinilo 3M de alta reflectancia ○ Leds protegidos por lentes de policarbonato ○ Bajo mantenimiento ○ Alta luminosidad de día/noche ○ Fácil instalación

Características Solares	
Kit Solar	<ul style="list-style-type: none"> ○ Batería <ul style="list-style-type: none"> ▪ 7,4V DC ▪ 6,6 Amp x 3 (19,8 Amp) ○ Panel Solar <ul style="list-style-type: none"> ▪ 6W ○ Regulador de Carga <ul style="list-style-type: none"> ▪ Solsum 8,8F
Consumo máximo	<ul style="list-style-type: none"> ○ 160mA

Características Ópticas	
Led's	<ul style="list-style-type: none"> ○ Color <ul style="list-style-type: none"> ▪ Blanco ▪ Temperatura Color: 5500K ○ Tipo de Led's <ul style="list-style-type: none"> ▪ Nichia 5mm ○ Angulo de abertura <ul style="list-style-type: none"> ▪ 35° Intensidad de brillo ▪ 8500mcd ○ Cantidad <ul style="list-style-type: none"> ▪ 24 Led's ○ Coordenadas cromáticas <ul style="list-style-type: none"> ▪ Typ.(x) – 0,31 / Typ.(y) – 0,32

Características Mecánicas	
Material	<ul style="list-style-type: none"> ○ Caja en aluminio de 700x700 mms ○ Lentes en policarbonato

S-13 CON FOCOS COLOR ROJO Y BALIZAS SR-45

