



SEÑAL / SIGNALING

PASO PEATONES LED

CROSSWALKS LED

FICHA TÉCNICA

TECHNICAL DATA

Referencia
Reference
SIGNAL SLW. S13.60M

Descripción:
Description:
Señal Paso de Peatones iluminada con led
Crosswalk Sign with led light



| | |
|------------------------------------|---|
| Tamaño / Size: | 600mm x 600mm |
| Tecnología / Technology: | Panel luz LED Blanco - 5700K / LED Light white panel - 5700K |
| LED: | SMD Blanco / SMD White |
| Vida del LED / LED life: | Mas de 50.000 horas / Excess of 50.000 hours |
| Estanqueidad / IP Degree: | >IP65 |
| Fabricación / Manufactured: | Fabricado según la norma EN 12899 / Manufactured to meet EN 12899 |

CARACTERÍSTICAS / FEATURES

| | |
|---|--|
| Material / Material: | Cuerpo de Aluminio Anodizado / Anodized Aluminum Body (Cubierta frontal de policarbonato / Front cover polycarbonate) |
| Diseño / Desing: | Diseño delgado, solo 15mm de profundidad / Slim design, only 15mm deep |
| Potencia / Power: | 12W |
| Alimentación / Powered: | AC 240V 50/60 Hz. - ELV (Extra Low Voltage) 12v - 24v - 48 v Disponibile baja petición / Available on request |
| Opciones / Options: | Energía solar / Solar Energy |
| Controladora / Controller: | Control mediante fotocélula de encendido y apagado / Photocell control on/off |
| Modo de Trabajo / Working Mode: | Fijo o intermitente / Fixed or intermitten flashing |
| Frecuencia de intermitencia / Flashing frequency: | 1 Sec. ON , 1 Sec. OFF / 1 Sec. ON , 3 Sec. OFF (Ajustable / Adjustable) |
| Temperatura de funcionamiento / Operating temperature: | -15° C a +35° C / -15 C to + 35° C |
| Aplicaciones / Applications: | Señalización vial / Road signs |
| Film Reflectante / Reflective film: | 3M / Every Dennison |

