

→ Sinal H7 com LEDs nos cantos 60 cm



IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Produto	Sinal H7 com LEDs nos cantos 60 cm
Características Funcionais	O sinal HSR-H7 (passagem para peões) utiliza tecnologia led para iluminação do mesmo

CARACTERÍSTICAS LUMINOSAS

Utilização de leds brancos NICHIA para iluminação dos cantos do sinal. Cada led apresenta as seguintes características:

- Intensidade luminosa: 11000 mcd
- Ângulo de abertura: 15°
- Diâmetro: 5 mm
- Lente protetora e difusora com 10 mm de diâmetro.

Cada canto do sinal é composto por 6 leds brancos em círculo, com as características apresentadas anteriormente.

CARACTERÍSTICAS VINIL

Vinil Azul	3M ref. ECE 580-75
Vinil Branco	3M ref.: DG VIP 3990
Vinil Preto	Avery ref.: 502 EM

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Tampa	Alumínio 60 x 60 cm
Frente	Alumínio 60 x 60 cm c/ Perfil All-Round c/ Cantos Redondos

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Painel Solar	50 W
Bateria	12 V / 40 Ah
Regulador de Carga	8.8 A
Autonomia	10 dias (sem luz solar)
I= 25 mA (valor médio) U= 12V P=0,3	

Controlador de 1 saídas Intermitente com redução de brilho á noite para não ferir a visibilidade dos condutores, ecrã digital para programação no local.

Funcionamento intermitente, com possibilidade de redução de brilho no período da noite, através de uma célula crepuscular.

Sinal Aprovado pela D.G.V.