

### → Sinal H7 com LEDs nos cantos 70 cm



#### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Produto	Sinal H7 com LEDs nos cantos 70 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 70 x 70 cm
Frente	Alumínio 70 x 70 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, emitindo no mínimo de 90 flashes por minuto.

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

Sinal Aprovado pela D.G.V.

Garantia mínima de funcionamento 5 anos