



# mobitec

A WORLD OF SIGNS




L71 PERIMETRAL SUL  
UNIVERSIDADE



FRONTAL MICRO

## MobiLED

Os itinerários MobiLED são inteiramente eletrônicos, sem partes móveis. O diodo, emissor de luz de alta intensidade, combinado com um ângulo de visão ampla  garantem uma ótima visibilidade. A sensibilidade de luz é ajustada através de um sensor interno, que reage às circunstâncias ambientais. Isto assegura máxima legibilidade dia e noite. Os itinerários são estruturados em alumínio para minimizar o peso, garantindo uma construção sólida. Nosso projeto, extremamente plano, reduz as dimensões externas ao mínimo. Os componentes seguem o alto padrão de qualidade Mobitec, com ciclo de vida aumentado.



L71 PERIMETRAL SUL  
UNIVERSIDADE



ARGENTINA



317

## CARACTERÍSTICAS

- Totalmente eletrônico
- Estrutura em caixa de alumínio
- Leve e compacto
- Sensor de luminosidade externa para ajuste automático de intensidade

## BENEFÍCIOS

- Ciclo de vida do produto aumentado
- Ótima intensidade e legibilidade
- Opera automaticamente à partir da Unidade de Controle
- Custo de instalação reduzido
- Economia de tempo na edição de texto

Dados Técnicos	
Voltagem	12/24V
Consumo de energia	2-6A (varia com o tamanho do itinerário)
Comunicação de dados	RS 485
EMC	Norma europeia 89/336/EEC e 2006/28/EC
Condições ambientais	-30 a 70°C <93% RH a + 40°C IEC 68-2-27-Ea IEC 68-2-27-Ea
Leds	4mm

## Mobitec Brasil Ltda.

Rua João da Costa | 570 | CEP 95095-270 | Caxias do Sul | RS | Brasil

Fone: +55 54 3209.8500 | Fax: +55 54 3209.8540 | [www.mobitec.com.br](http://www.mobitec.com.br) | [mobitec@mobitec.com.br](mailto:mobitec@mobitec.com.br)