

LED Path

Cores intensas e vivas

Linha de balizadores a LED, ideal para todos os tipos de iluminação decorativa. intenso feixe luminoso proporcionando a emissão de cores vivas e intensas. Indicada para ambientes internos e externos.





Características

- Detalhes Técnicos: driver embutido.
- Aplicação: áreas públicas em geral, praças, parques, jardins, calçadas, lobbies de holtel, piscinas, estacionamentos, concessonárias de carro.
- Montagem: embutido/superficial.
- Material: Corpo em alumínio anodizado com tampa em policarbonato transparente.

Benefícios

- Sustentável.
- Dispositivo de fácil instalação.
- Baixo consumo de energia.
- Baixa depreciação luminosa.
- Uso interno e externo.
- Caixa de embutimento incluída.

Especificações Gerais

| Fonte de luz | LED | | |
|-------------------------|--|--|--|
| Temperatura de operação | -20°C ~ 45°C | | |
| Umidade de operação | 10 ~ 90% | | |
| Tensão de alimentação | Bivolto | | |
| Modo de controle | CC/DMX512 | | |
| Temperatura de cor | 2.500 ~ 4.000 ± 500 K 4.000 ~ 5.000 ± 500 K | | |
| LED | ♣ RGB | | |
| Cores disponíveis | Titânio Cinza | | |



Vidro temperado de alta qualidade e performance, resistente a 2.500 kg.



Alto desempenho na remoção de calor e reduz temperatura da superfície da luminária











ALPER

14W

| CÓDIGO | POTÊNCIA | FONTE DE LUZ | FACHO | FLUXO LUMINOSO | DIMENSÕES | Kg PESO |
|------------------------------|----------|--------------|-----------------------|----------------|----------------------|-------------------|
| ALP-LP-2W-T-XX-001LM-XXX | 2W | 1x2W LEDs | 10° / 25° / 40° / 60° | 100 lm | ø60 x ø69 x 97 mm | 0.4 Kg |
| ALP-LP-4.2W-T-XX-002LM-XXX | 4.2W | 3x1.4W LEDs | 10° / 25° / 40° / 60° | 248 lm | ø90 x ø104 x 108 mm | 0.6 Kg |
| ALP-LP-12.7W-T-XX-004LM-XXX | 12.7W | 9x1.4W LEDs | 10° / 25° / 40° / 60° | 407 lm | ø190 x185 mm | 3.4 Kg |
| ALP-LP-15.8W-T-XX-005LM-XXX | 15.8W | 10x1.3W LEDs | 10° / 25° / 40° / 60° | 529 lm | ø190 x185 mm | 3.5 Kg |
| ALP-LP-15.2W-T-25°-009LM-XXX | 15.2W | 12x1.2W LEDs | 25° (vertical) | 930 lm | ø180 x ø212 x 235 mm | 3.5 Kg |











Dimensões

1.5W



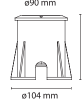
ø60 mm



ø69 mm



ø90 mm



4.2W





12.7W



ø190 mm



15.8W





15.2W



ø180 mm

