

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.



LED	> 30 mil
TECNOLOGIA	VIDA ÚTIL (H)

Características

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

Benefícios

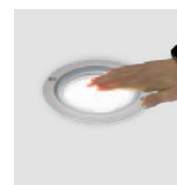
- Sustentável.
- Dispositivo de fácil instalação.
- Baixo consumo de energia.
- Baixa depreciação luminosa.
- Uso interno e externo.
- Caixa de embutimento incluída.

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	<input type="radio"/> 2.500 ~ 4.000 ± 500 K <input type="radio"/> 4.000 ~ 5.000 ± 500 K
LED	RGB
Cores disponíveis	<input type="radio"/> 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

IP 65				
PROTEÇÃO	MONO	RGB	USO EXTERNO	USO INTERNO

CÓDIGO	W POTÊNCIA	 FONTE DE LUZ	 FACHO	lm 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 x 185 mm	3.4 Kg
ALP-LP-15.8W-T-XX-005LM-XXX	15.8W	10x1.3W LEDs	10° / 25° / 40° / 60°	529 lm	ø190 x 185 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

