



Holofote à prova de tempo, gás, vapor e pó, adequada para utilização em iluminação de rua, indústrias, pontes rolantes e outros.



LED 50W



LED 100W



LED 200W

DADOS TÉCNICOS DA LUMINÁRIA

- Corpo: alumínio fundido;
- Grau de proteção: IP65;
- Pintura: eletrostática cinza munsell N6,5;
- Visor: borossilicato ou acrílico;
- LED de potência tipo SMD - (ver tabela de modelos);
- Prensa cabo;
- Peso: (ver tabela de modelos);
- Dimensões (ver tabela de modelos);
- Tensão de Alimentação - (ver tabela de modelos);

NORMA TÉCNICA:

ABNT NBR IEC 60529:2017

| Modelos | Potência | Tensão | Lumens | Peso | Dimensões |
|-----------------|----------|---------------|--------|---------|----------------|
| RL-STLED-50(A) | 50W | 20 a 35 Vca | 5.000 | 3 Kg | 305 x 256 x 83 |
| RL-STLED-50(B) | 50W | 100 - 240 Vca | 5.000 | | |
| RL-STLED-100(A) | 100W | 20 a 35 Vca | 10.000 | 6 Kg | 310 x 400 x 83 |
| RL-STLED-100(B) | 100W | 100 - 240 Vca | 10.000 | | |
| RL-STLED-150(A) | 150W | 20 a 35 Vca | 15.000 | 6 Kg | 310 x 400 x 83 |
| RL-STLED-150(B) | 150W | 100 - 240 Vca | 15.000 | | |
| RL-STLED-200(A) | 200W | 20 a 35 Vca | 20.000 | 10,5 Kg | 505 x 400 x 83 |
| RL-STLED-200(B) | 200W | 100 - 240 Vca | 20.000 | | |

| Código | Suportes opcionais para fixação em postes | |
|--------|---|---------------------------|
| 1 | | Fixação para poste |
| 2 | | Movimento vertical de 90° |

Pode ser fornecido com cabo e plug.
O tipo de cabo, a metragem e o plug, sob encomenda.

