

Jol Run

Aplicações

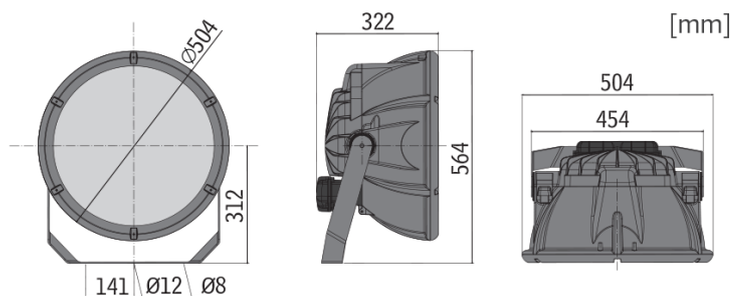
Projektor de exterior com design de alta performance, otimizado para fácil instalação e manutenção. Ideal para grandes áreas, idealizado para iluminação desportiva, tal como, campos de futebol, campos de ténis, entre outros.

Características Técnicas

- Corpo em alumínio fundido compacto e pintura através de pó termoplástico, mais propriamente, poliéster;
- Fixação através de uma lira regulável com uma espessura de 4 mm em aço, finalizada com galvanização por imersão a quente;
- Vidro temperado com uma espessura de 5 mm;
- Filtro de ventilação fornecido com o projetor;
- Estanquicidade - IP66;
- Resistência ao choque - IK10;
- Possui uma ótica concentrante, disponível em aberturas de luz de 12° e 35°;
- Suporte da lâmpada em cerâmica K12s;
- Caixa de ignitor em fibra de vidro de nylon com o equipamento standard, aplicada diretamente no corpo do projetor;
- Cor Disponível - Antracite RAL 7039;
- Garantia de 3 anos.



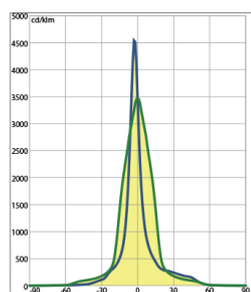
Dimensões



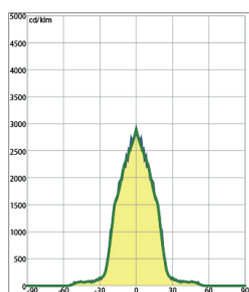
Especificações Técnicas LED

| Cablagem | Potência | Voltagem | Ângulo Abertura | Peso | Fonte de Luz | ENEC |
|----------|----------|----------|-----------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|------|
| MH-TS | 1000 W | 230 V | 12° | 24,00 kg |  | √ |
| MH-TS | 2000 W | 380 V | 12° | 28,65 kg |  | √ |
| MH-TS | 1000 W | 230 V | 35° | 24,00 kg |  | √ |
| MH-TS | 2000 W | 380 V | 35° | 28,65 kg |  | √ |
| MH-TS | 1000 W | 230 V | 12° | 24,05 kg |  | √ |
| MH-TS | 2000 W | 380 V | 12° | 28,71 kg |  | √ |
| MH-TS | 1000 W | 230 V | 35° | 24,05 kg |  | √ |
| MH-TS | 2000 W | 380 V | 35° | 28,71 kg |  | √ |

Curvas Fotométricas



Ângulo de Abertura 12°



Ângulo de Abertura 35°