

ALPHA 200W | 5000K

LDP-301-175-3

Projector LED Dimável Anti-Corrosão de Gama Profissional.

De corpo totalmente em alumínio com tratamento especial anti corrosão e um sistema de ventilação passível de ser substituído, possibilita a sua total vedação. Podendo ser aplicado em ambientes salinos (zonas costeiras, navios), piscinas e fábricas de produtos químicos.

Caraterísticas técnicas

| | |
|---------------------------------------|--|
| Tipo de LED: | SMD 2835 |
| Tensão: | 230V / 50Hz |
| Potência: | 200W |
| Temperatura de Cor: | 5000K (Branco Puro) |
| Fluxo Luminoso: | 28.000 Lumens |
| Índice de Proteção: | IP66 |
| Ângulo de Abertura: | 90° |
| CRI: | >70 |
| P.F.: | >0.90 |
| IK: | 08 |
| Dimming: | 1-10V |
| Resistência a Picos de Tensão: | 6Kv |
| Classe: | I |
| Flicker: | NO FLICKERING |
| Classe Energética: | D |
| Tempo Médio de Vida Útil: | 50.000H |
| Temperatura de Funcionamento: | -25°C~40°C |
| Housing: | Preto |
| Material: | Alumínio + Vidro Temperado |
| Garantia: | 5 anos |
| Garantia Corrosão: | Resistência mínima prevista 1~2 anos, dependendo do grau de salinidade e agentes químicos. |
| Dimensões: | 367mm x 328mm x 60mm |
| Produto Certificado: | CE RoHS |



Imagem técnica

