

LED LightForce Slim LF-MS2P

Boletim Técnico

1. CARACTERÍSTICAS

- Eficiente sistema de dissipação de calor, baixa perda de brilho e vida útil de até 50.000 horas;
- Base de ABS e lentes difusoras de alta qualidade;
- Novo processo de moldagem, torna possível produzir módulos mais finos;
- Fita dupla-face e furos para colocação de parafusos facilitam a instalação;
- Ângulo de visão de 175 graus reais;
- IP65 real.

2. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

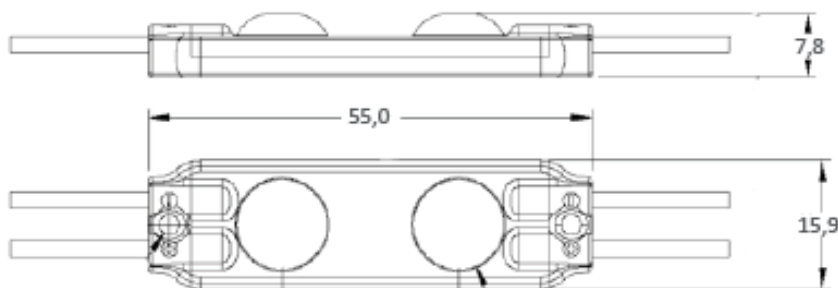
2.1. Parâmetros Fotoelétricos

Código	Modelo	Cor	Temp. da Cor (K)	Voltagem (V)	Watts (W)	Lúmen (LM)	Eficiência (LM/W)	Visibilidade (°)	Relação lente (cm)
29094.001	LF-MS2P	Branco Frio	9000	12	0,72	64,8	90	175°	1,8:1

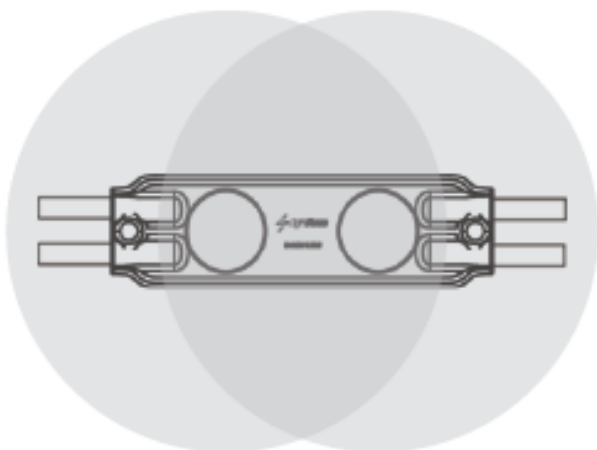
2.2. Parâmetros Físicos

Módulos por corrente	Material de Base	Fonte	Peso de 20 un. (g)	Vida Útil (anos)	Dimensões (mm)	Temperatura de Trabalho (C°)	IP
20	ABS	12V (cc)	200	3-4	55x15,9x7,8	-25° / +70°	IP65

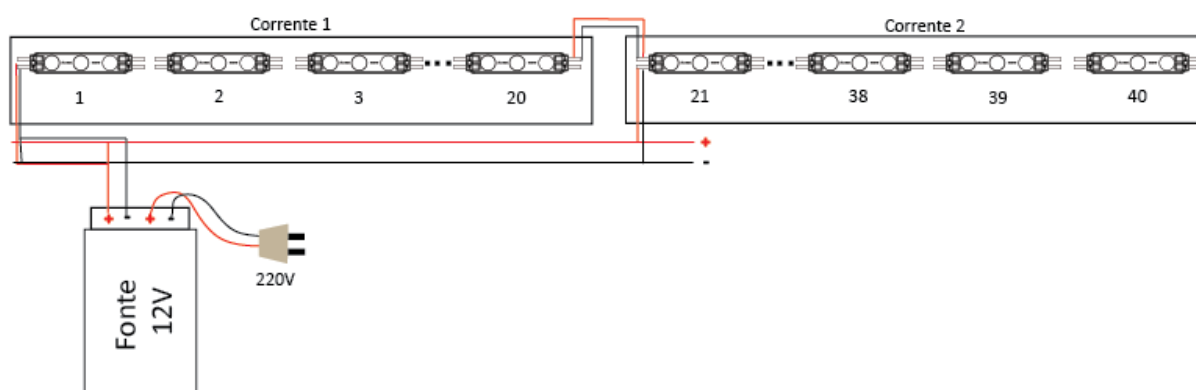
2.3. Dimensões (mm)



2.4. Relação da Lente



3. LAYOUT DAS CONEXÕES ELÉTRICAS



© LightForce. Cópia ou reprodução total ou parcial deste conteúdo somente com prévia autorização do proprietário dos direitos autorais.

25/01/2019. Alterações nas características e especificações deste produto podem ser efetuadas sem prévio aviso.