

Manual

Outdoor Searchlight



Leia esta manual antes de usar o aparelho.

Tabela:

Voltagem: 110 v / 220V / 380V 50Hz / 60 Hz

Item No	Power Consumo	Corrente	Começo da corrente	Voltagem e corrente da lâmpada
V-3008	1KW	5A	15A	22V, 45A
V-3008	2KW	10A	30A	28V, 70A
V-3008	3KW	15A	45A	30V, 100A
V-3008	4KW	20A	60A	34V, 120A
V-3008	5KW	25A	75A	34V, 145A
V-3008	6KW-7KW ajustável	35A	105A	36V, 175A

Fonte: lâmpada de Xênon com alta tensão.

Consumo de 1KW até 7KW.

Temperatura de cor: 6200K

Gatilho: Alta frequência, gatilho eletrônico.

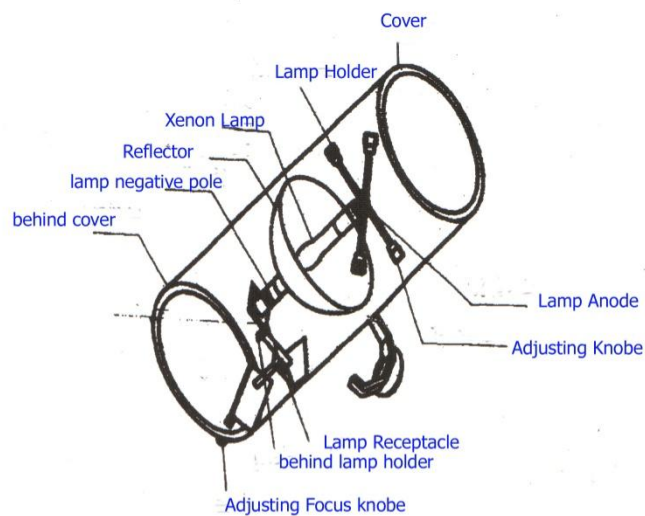
Proteção de vidro: vidro de aço

Foco: manual

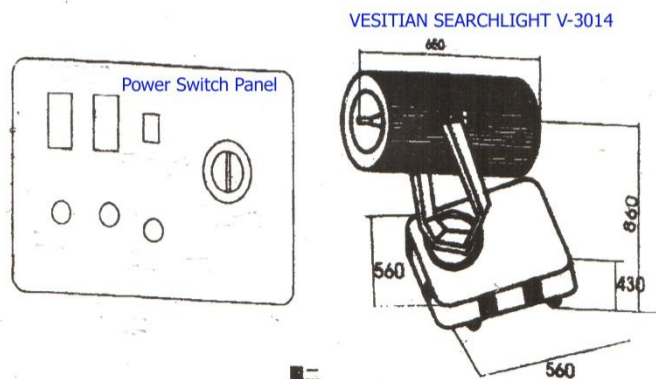
Scanning: ângulo de 90 até 120 graus.

Gráfico

Certifique-se de perceber o sinal de ânodo ou cátodo do tubo de luz antes que você queira instalá-lo, ao mesmo tempo, o diâmetro da rosca e a abertura de solda na cabeça da luz, a parte maior pode ser distinguida como anodo, e a menor o cátodo. Certifique-se que estão corretos o ânodo ou cátodo da fonte de energia quando você se conectar os cabos, caso contrário, o tubo da lâmpada será prejudicado, e pode causar uma explosão da lâmpada.



■-



■二

Operação

Holle série de iluminação de céu são de elevada eficiência, seu método de funcionamento e manutenção tem o pedido especial. Notar o seguinte ponto, a fim de usar os produtos de iluminação exterior corretamente.

- 1. Certifique-se de cortar o fornecimento de energia para garantir a segurança antes de instalar ou substituir a lâmpada**, em seguida, abra a tampa frontal do equipamento de luz. Certifique-se da direção correta do anodo e catodo no tubo de luz, caso contrário, a lâmpada será danificada. O anodo deve ser parafusado firmemente com a tampa da lâmpada. A rosca do catodo

no tubo de luz deve ser parafusada na rosca do suporte da lâmpada de cobre que fica no orifício central, que é apenas um pólo permanente branco por trás do suporte da lâmpada.

2. Ajustar o centro de luz: O fator-chave da qualidade de iluminação é ajustar o centro de luz. **Não são permitidas as pessoas a ficar na frente do aparelho.** O aparelho começa a funcionar rapidamente quando você iniciar o fornecimento de energia. Em seguida, colocar o equipamento de luz diante de um alvo verifique o centro da luz.

3. Ajuste: fâcula pode ser ajustada pelo botão na tampa traseira do equipamento. Uma maçaneta, girando no sentido horário ou anti-horário, ele pode chegar ao tamanho da fâcula de acordo com os requisitos básicos, centrando-se fâcula moving. Para frente e para trás deve ser ajustado a um feixe de luz paralelo quando se utiliza o holofote, desta forma, trará maior a distância do tiro do canhão de luz. Quando você estiver usando o holofote especial, de acordo com as necessidades de iluminação, é possível ampliar a fâcula. Mas você deve perceber que ele não pode aparecer algum negro no centro da fâcula, porque nesse caso, é devido à fâcula ser muito grande.

4. Ajustar o brilho: alta tensão da lâmpada Xênon pertence à lâmpada de descarga de gás. Situação de trabalho acende no painel de controle do fornecimento de energia. Ele muda a corrente que está a transmitir com a situação "de trabalho" switch 50-100%. Nesse caso, ele pode alcançar o objetivo de ajustar o brilho.

5. A fonte de iluminação da luz é de alta tensão de lâmpada Xênon, por favor, não toque na lâmpada, principalmente na parte externa do tubo da lâmpada, quando você está instalando. Mantenha a esfera sempre limpa, assim você pode aumentar a vida do aparelho e da eficiência da iluminação. Durante o uso, o tubo da lâmpada deve manter resfriamento por um vento forte. O ventilador que está por trás da luz. Se houver algum problema no ventilador, por favor, mandar para manutenção repará-lo em primeiro lugar, antes de utilizar o Holle Sky.

6. O refletor é a parte mais importante da luz. Você deve manter a superfície do refletor limpa, após usá-lo por um período de tempo, deve também fazer alguma limpeza na superfície interna do refletor, a limpeza do tampão tem que ser feita com pano com álcool ou éter para manter a eficiência de uso do fluxo luminoso da luz.

7. O produto de iluminação exterior possui a instalação da digitalização dynamoelectric, por exemplo, a necessidade de digitalização automaticamente, ou aumentar a inervação da iluminação, a única coisa que você precisa fazer é iniciar a opção de digitalização, que fica no painel de controle do fornecimento de energia, nesse caso, a luz pode girar em uma direção paralela na velocidade cinco vezes por segundo, e o ângulo de varredura é de 90 graus a 120 graus.

8. O equipamento de iluminação tem um disparador automático, acenderá a iluminação de uma vez quando iniciar o fornecimento de energia.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO



PERIGO DE VIDA!

Desligue e desconecte o aparelho da tomada antes de iniciar a manutenção ou limpeza!

Nós recomendamos uma limpeza freqüente do dispositivo. Por favor, use um pano úmido sem fiapos.

A garantia será expirada se o produto for aberto sem autorização da empresa responsável.

Favor notar: Todas as informações estão sujeitas a mudança sem aviso prévio.