

ES734240

iluminação adicional da câmara • Luminárias de luz reflectida

Luz de incidência LED, 73x68x44mm, luz branca, 65W, 100000lx, 6000K, ângulo de feixe de 12°, 230V AC, alumínio, interruptor de ligar/desligar, modo de reforço

incluindo Unidade de alimentação eléctrica de encaixe



pequeno ângulo do feixe emitido

Com o modo boost, premindo o botão único durante mais tempo

Para tarefas de teste de qualquer tipo com um sensor de câmara, é essencial seleccionar a iluminação correta, uma vez que apenas as imagens de alto contraste podem ser analisadas de forma reprodutível. E é aqui que a iluminação tem uma influência decisiva. A seleção depende de vários factores, como a distância ao objeto de teste, o seu tamanho, o critério do componente a ser testado ou as condições ambientais esperadas.

Características eléctricas

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Concepção da ligação eléctrica | Ficha tipo C (CEE 7/16) |
| Controlador de flash | não |
| Potência | 65 W |
| Classe de protecção | I |
| Tensão de funcionamento (AC 50Hz) | 230 V |

Características mecânicas

| | |
|--|--------------|
| Largo | 44 mm |
| Altura | 73 mm |
| Comprimento | 68 mm |
| Comportamento de dispersão pára-brisas | claro |
| Material do invólucro | Alumínio |
| Dimensão da rosca | 1/4 polegada |

Características ópticas

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Número de LEDs | 7 |
| Iluminância a 500 mm de distância | 100000 lx |
| Temperatura de cor | 6000 K |
| Iluminador | LED |
| Tipo de luz | Luz branca |
| Ângulo de abertura | 12 ° |
| Grupo de risco | 2 |

Outras características

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Características especiais | Ponto de comutação integrado |
| Modo de funcionamento | Funcionamento permanente |

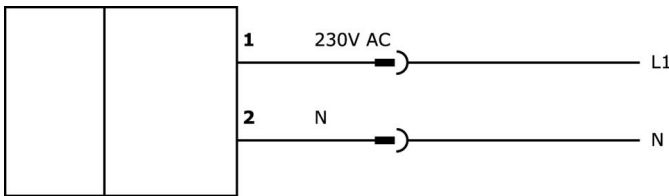
Classificação

| | |
|--------|---|
| ETIM 8 | EC000348 Luz para máquinas e bancadas de trabalho |
|--------|---|

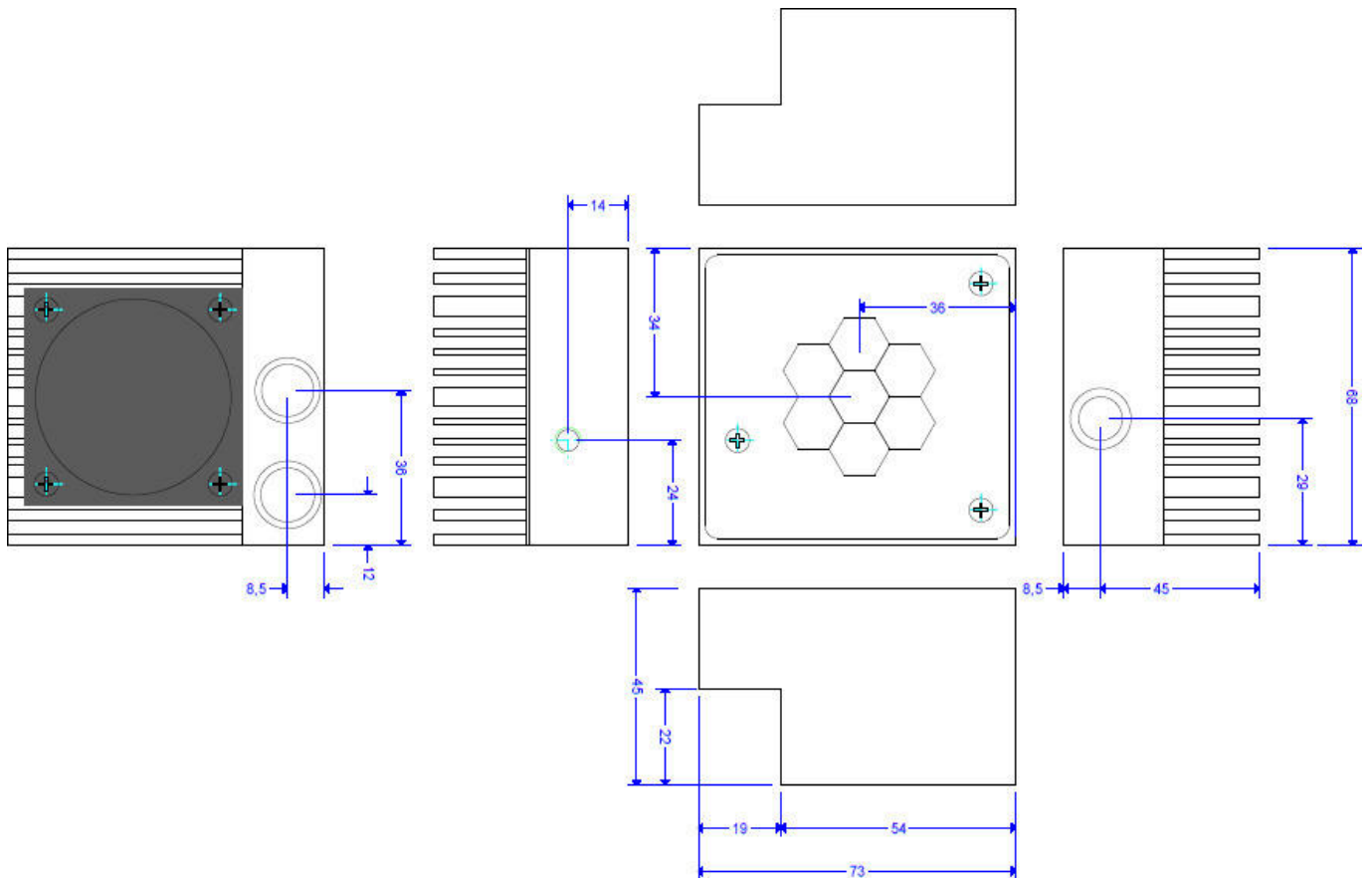
Mais

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Grupo de produtos IPF | 915 iluminação da câmara |
| dimensões da embalagem | 210 x 138 x 95 mm |
| Peso bruto | 799 g |
| Número da pauta aduaneira | 94054239 |
| Número WEEE | 40951076 |
| Em conformidade com o REACH | Sim |
| Conformidade com RoHS | Sim |

Ligação



Desenho dimensional



**Instalação**

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!

**Eliminação**

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3
ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

- / Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.
- / Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.
- / Os sistemas de iluminação LED podem gerar radiação UV intensa, que pode danificar os olhos em caso de utilização incorrecta. O fabricante não pode ser responsabilizado por danos que resultem de uma utilização ou ligação incorrecta.