



ILUMINADOR IR MODELO DOME 3.000 mW

Nº POLICOM

Atualizado em
12/9/2011

ILUMINADOR IR MODELO DOME 3.000 mW

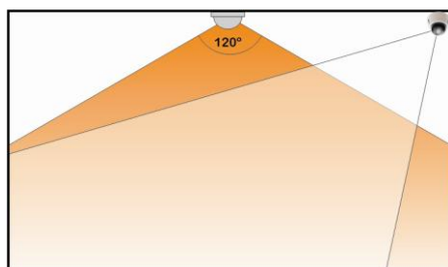


Este equipamento é provê iluminação infra-vermelha em ambientes com baixa luminosidade ou total escuridão, auxiliando o monitoramento das câmeras instaladas no ambiente sem a necessidade de conexão física com as mesmas.

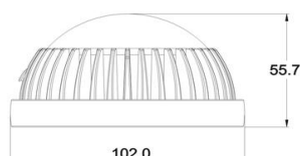
Especificações

| | |
|--------------------------------|--|
| Modelo | IR100DM |
| Consumo de energia | 5.82W |
| Saída IR | 3.000mW |
| Ângulo IR | 120° |
| Comprimento de onda IR | 850nm |
| Distância IR | 70 - 90m ² |
| Temperatura operacional | -40°C a +60°C |
| Alimentação elétrica | DC12V/AC24V auto ajustável |
| Dimensões | 102mm x 55,8mm |
| Embalagem | 134mm x 134mm x 103mm |
| Peso | 0,4kg líquido 0.48kg bruto |
| Demais especificações | Iluminador IR do tipo dome 2.5", somente uso interno, IP64 |

Exemplo de aplicação



Dimensões



Informações para pedido

| Cód. Policom | Descrição | Cód. Fabricante |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------|
| 85102 | ILUM.FORM DOME 2.5" 70/90 M2 12/24V | IR100DM |