

FLASH ELECTRÓNICO PROTEC 3000/LED

- *Flash de elevada luminosidade
- *Longa duração
- *Baixo consumo de corrente
- *Protecção contra humidades (índice de protecção IP 65)
- *Frequência de flash regulável
- *Elevada fiabilidade
- *Disponível nas cores branca e vermelha
- *Bases opcionais



FLASH 3000/LED

O flash é de alta intensidade de luz, de muito baixo consumo, e funciona em 230V. Possui um índice de protecção IP65, o que permite a sua instalação no interior ou no exterior.

O flash é constituído por 18 LEDs de alta intensidade e possui uma frequência de funcionamento que poderá ser seleccionada por actuação em dip switch em 0,5 Hz ou 1 Hz.

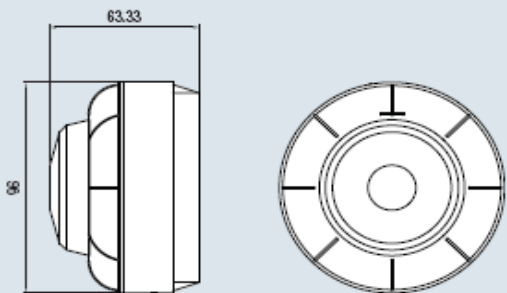
A intensidade luminosa dos Leds também poderá ser alterada por actuação em dip switch existente no próprio equipamento.

Os flashes 3000/LED foram projectados de modo a cumprir todas as exigências das normas CE E LVD.

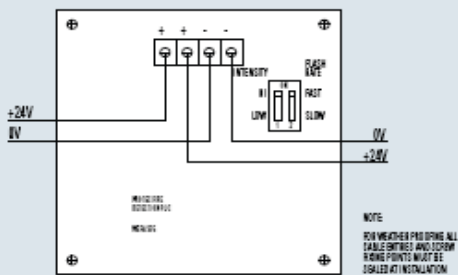
Disponíveis com bases de cor vermelha ou branca e lentes de várias cores, têm a possibilidade de ser instaladas em base de embutir opcional, que permite a entrada de cabos directamente na sirene.



Dimensions (mm)



Typical Wiring



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Tensão de operação.....20 a 30V DC
- Int.Corrente de alarme.....5mA
- Perfis.....Flash rápido: 1Hz; Flash lento: 0,5Hz
Intensidade : Alta, baixa
- Peso.....99 gr
- Temperatura ambiental -10°C a +55°C
- Humidade..... 0% a 85% RH não condensado
- Índice de protecção..... IP65
- Material.....ABS (base)/Policarbonato (lente)
- Normas aplicáveis.....Projecto: EN54 Parte 3
De acordo com CE e LVD

CÓD.PRODUTO	OPÇÃO COR
3000/LED/RED	Base standard vermelha, lente vermelha
3000/LED/CLEAR (*)	Base standard branca, lente transparente
3000/LED/AMBER	Base standard branca, lente âmbar
3000/LED/BLUE	Base standard branca, lente azul
3000/LED/GREEN	Base standard branca, lente verde

NOTA: Ambos os modelos são alimentados a 24V e fornecidos com base de baixo perfil.
Opcionalmente poderá ser fornecida uma base de embutir, para permitir que os cabos superficiais entrem directamente na base (especificações abaixo descritas)

CÓD.PRODUTO	OPÇÃO COR
29-982-75	Base de embutir vermelha
29-983-76	Base de embutir branca

Dimensões da base de embutir (mm):

