



### 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**Poss**uem um índice de protecção IP65, o que permite a sua alarme geral.

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.

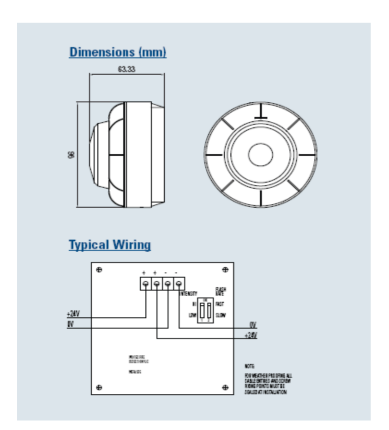
A intensidade luminosa dos Leds também poderá ser alterada por actuação em dip switch existente no próprio equipamento.

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.







### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Tensão de operação20 a 30V DC
Int.Corrente de alarme5mA
PerfisFlash rápido: 1Hz; Flash lento: 0,5Hz Intensidade : Alta, baixa
Peso
Temperatura ambiental10°C a +55°C
Humidade 0% a 85% RH não condensado
Índice de protecção IP65
MaterialABS (base)/Policarbonato (lente)
Normas aplicáveisProjecto: EN54 Parte 3 De acordo com CE e LVD

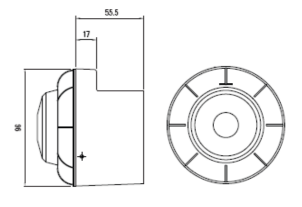
# CÓD.PRODUTO OPÇÃO COR 3000/LED/RED Base standard vermelha, lente vermelha 3000/LED/CLEAR (\*) Base standard branca, lente transparente 3000/LED/AMBER Base standard branca, lente âmbar 3000/LED/BLUE Base standard branca, lente azul 3000/LED/GREEN Base standard branca, lente verde

## NOTA: Ambos os modelos são alimentados a 24V e fornecidos com base de baixo perfil.

Opcionamente 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):





Av.D.Miguel, 551-Apartado 112-4439-909 Rio Tinto Tel.: +351 229 75 6467 Fax:+351 229 756469 Email: sepreve@sepreve.pt Web: www.sepreve.pt