

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

TENSÃO DE FUNCIONAMENTO:.....Bivolt - 12/24Vdc

POTÊNCIA MÁX.:.....20W

CORRENTE:.....0,15 a 1,7A

COR DA ILUMINAÇÃO:.....ÂMBAR

MATERIAL / COR:.....LENTE EM ACRÍLICO / ÂMBAR ; BASE EM ABS / PRETO

FIXAÇÃO:.....PARAFUSOS (NÃO INCLUSOS)

- APLICAÇÃO:.....IDEAL PARA EMPILHADEIRAS, PLATAFORMAS, ÔNIBUS E CAMINHÕES DE SERVIÇO, MÁQUINAS INDUSTRIAIS, OU EQUIPAMENTOS QUE NECESSITAM DE SINALIZAÇÃO COM GRANDE POTÊNCIA LUMINOSA;

DIMENSÕES APROX.:.....Ø15 x 5,6cm

ESQUEMA ELÉTRICO DE INSTALAÇÃO:

FIO PRETO..... (-) NEGATIVO

FIO VERMELHO..... (+) POSITIVO (12 / 24V)

FIO AMARELO..... (-) PULSO NEGATIVO

A CADA PULSO NEGATIVO, ALTERA ENTRE AS FUNÇÕES:

"ROTATIVO" / "STROBO" / "PISCA"

