

Especificações Técnicas:

Tensão de Funcionamento:.....Bivolt - 12/24Vdc;
Corrente:.....360mA;
Cor da Iluminação:.....Vermelho;
Quantidade de LEDs / Tipo:.....36 / SMD;
Material / Cor:.....Lente em acrílico /
verde ; base em ABS / preto;
Fixação:.....Parafusos (não inclusos);
Dimensões aprox.:.....ø10 x 9,2cm.

Esquema elétrico de Instalação:

**Para os modelos que forem por fiação
(DNI 4280, DNI 4281, DNI 4283 e DNI 4284):**

Fio Vermelho:

Ligar no
Positivo

Fio Preto:

Ligar no
Negativo



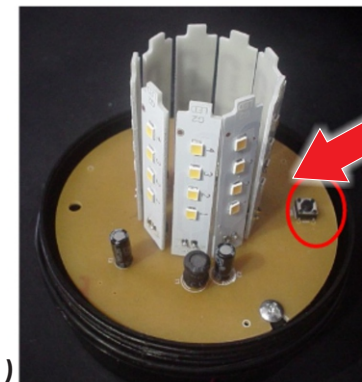
**Os demais modelos (DNI 4285, DNI 4286,
DNI 4288 e DNI 4289) é só Plugar em uma
tomada automotiva de acendedor de cigarros.**

Seleção de Funções:

Com cuidado desrosqueie a lente, retire-a, e localize o Botão de Funções (Fig.1). Em seguida, para selecionar a função desejada, ligue o sinalizador, pressione o Botão e segure-o por aproximadamente 3 seg. até ocorrer a troca para função seguinte.

OBS.: Após escolher a função desejada, desligue o Sinalizador e recoloque a lente certificando-se de que sua fixação esteja bem apertada e ligue-o novamente.

(Fig.1)



Funções:

- Todos os LEDs acesos direto;
- Piscam todos os LEDs juntos;
- Executa o efeito Flash por alguns segundos e após alterna para efeito rotativa repetindo ciclo;
- Piscam todos os LEDs como Flash 72 a 120 vezes por minuto;
- Piscam todos os LEDs como Flash 4 vezes e após permanecem acesos por 1 seg. repetindo ciclo;
- Efeito rotativa com frequência de vários ciclos por minuto acendendo 3 colunas por vez;
- Efeito rotativa com frequência de vários ciclos por minuto apagando 3 colunas por vez;
- Executa um ciclo alternando entre os efeitos anteriores.