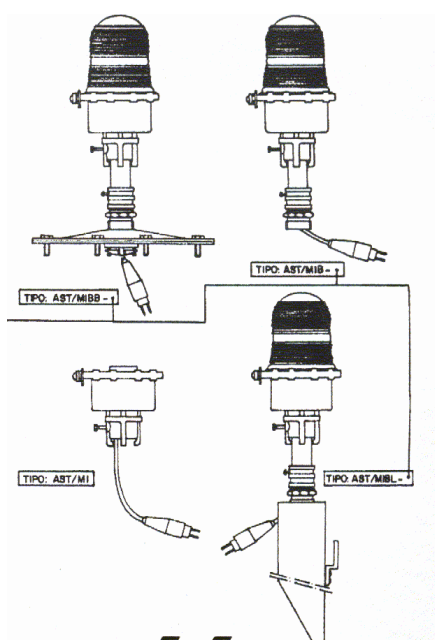
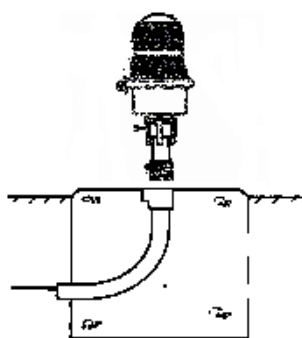


### CARACTERÍSTICAS:

- Aparelho para balizamento noturno de aeroportos e helipontos; media intensidade padrão SN-05. Características compatíveis com ABNT, ANAC RBAC 154/155, FAA L-861, USA Military Standard MIL-C 7989.
- Globos com tecnologia Fresnel, configuração simétrica em Policarbonato UV e termoresistente padrão SN-05, de acordo com norma USA Military MIL-C-7889 e compatíveis com FAA-L861 e ABNT
- Corpo em alumínio fundido; juntas em neoprene. Soquete P28S Medio Prefocus para circuito série ou E-27 para circuito paralelo.
- Montagem por rosca 1½" UNF na junta frangível.
- Lâmpadas compatíveis: Halógena 42W-220/127 VAC  
Incandescentes até 45W (127/220v; 6,6A)  
Fluorescente eletrônica 16W  
LED 6~10W



### Opções de fixação/suporte



### Globos disponíveis modelo 139-1

Cód.	Lente Ref.
A	Âmbar
AZ	Azul
AZT	Azul Turquesa
B	Clara
BA	Clara / Âmbar
VD	Verde
VE	Vermelha
VE/VD	Verde / Vermelha