

CARACTERÍSTICAS:

- Aparelho para balizamento noturno de helipontos; para aplicação de acordo com ANAC RBAC 155, para determinar área de aterrissagem e decolagem de heliponto (TLOF) ou área de aproximação final e decolagem (FATO).

Quando embutido; permite a movimentação na pista sem obstruções de equipamentos e pessoal.

- Tecnologia LED 10W dimerizável 220VCA
Proteção IP67 .
- Corpo em alumínio fundido; juntas em neoprene e silicone; parafusos em aço inox; lente com resistência a choques mecânicos e térmicos.
Pintura PU verde militar RAL6061.
- Disponível filtro nas cores branca, verde, amarelo, ambar, azul e



Opções de fixação/suporte



ASL/F

Semi embutida (flush-light)
Altura do piso: 22mm
Altura embutida total: 55mm
Diâmetro furo no piso: 140mm
Diâmetro externo: 200mm
Fixação: 4x8mm



ASL/E

Embutida; com caixa suporte/manut.
Altura do piso: 10mm
Altura embutida total: 90mm
Diâmetro furo no piso: 220mm
Diâmetro externo: 220mm
Entradas de alimentação: 2x 1" BSP



ASL/S

Sobreposta no piso.
Altura total: 95mm
Diâmetro externo: 220mm
Fixação: base quadrada 180x180mm
Diam. fixação: 4x 10mm
Entradas de alimentação: 2x 1" BSP