

LUMINÁRIA ELEVADA DE MÉDIA INTENSIDADE

SN-05



Normas Aplicáveis

- ANAC: RBAC nº 154, Emenda nº 06.
- FAA: L-861, AC 150/5345-46E.

Aplicação

A Luminária Elevada de Média Intensidade RSA-SN05 é utilizada em:

- Pistas de pouso e decolagem;
- Zonas de parada;
- Pistas de táxi.

Condições Ambientais

A luminária é projetada para suportar:

- Temperatura de -40 °C a 55° C;
- Vento de até 483 km/h;
- Umidade relativa de 0 a 100%;
- Salinidade, radiação solar e choques térmicos.

Alimentação Elétrica

- Conectada ao circuito em série, por meio de transformador de isolamento com potência de 30 / 45 W;
- Opera com Reguladores de Corrente Constante de 3 a 5 níveis de brilho, com intensidade de corrente de até 6,6 A.

Características

- Iluminada por lâmpada incandescente, proporcionando elevada vida útil e fácil manutenção;
- Globo fabricado em vidro, com elevada resistência à abrasão e desprezível perda de performance óptica ao longo do tempo;
- Estrutura fabricada em alumínio, com pintura eletrostática, conferindo alta resistência à corrosão;
- Instalação fácil, rápida e de baixo custo;
- Atende aos critérios de frangibilidade da ICAO.

Código de Pedido

RSA – SN05 –

Cor – Lado 1

B = Azul
W = Branca
R = Vermelha
Y = Amarela
G = Verde

Cor – Lado 2

B = Azul
W = Branca
R = Vermelha
Y = Amarela
G = Verde
X = Escura