

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



Produto:

Sinalizador LED com relé bivolt

Código:

TEL-592

Descritivo Técnico:

Sinalizador de topo com relé fotoelétrico bivolt LED.

Regulamentação: FAA (USA): L-810 COMAER (Brasil): Portaria 957-GC3

Intensidade Luminosa: > 32 cd – Noite

Fonte de Luz: Led – 100.000 horas

Cor: Vermelho

Sensor Dia / Noite: Sim

Freq. Operação: Luz contínua

Feixe de Luz: 360° Horizontal

Grau de Proteção: IP65

Peso: 0.4 Kg

Temperatura de Operação: -10°C ~ +55°C

Chassi: Policarbonato (Proteção UV) e PVC

Consumo: 4 W

Rosca inferior: BSP 1/2" 14FPP

Utilização:

Utilizado para prevenir acidentes, como luz de obstáculo, para balizamento de pontos elevados como torres, antenas, caixas d'água, alto de edifícios e sinalização industrial, etc. Mais detalhes, desenhos e fotos em www.tel.com.br

Peso: 0,400 Kg

Norma:

NBR 5419:2015-3