# E8554



Luz de enfi lilación LED, alcance hasta 24 M La E8554 es una luz de enfi lación LED robusta, de alto rendimiento y extensa vida útil para la cual hay varias alternativas estándares de confi guración de haz disponibles. Comprobado en campo, el diseño de la E8554 prevé la capacidad de extender su ciclo de vida útil reemplazando los LED después de diez a doce años de servicio para una mejor efi ciencia energética. Las linternas E8554 son compatibles con el control PWM necesario para generar señales de navegación a intensidades reducidas, así como para utilizar caracteres rítmicos fi jos e intermitentes (FFL) o frente con intermitencia lenta (SFF).

Contacto Solicitar presupuesto

Rating: Not Rated Yet
Ask a question about this product

Description

#### **Features**

#### Característica de E8554:

- o Colores estándares de la IALA Rojo, Verde, Blanco
- Intensidad luminosa personalizada en fábrica, con un valor máximo que depende del color y la divergencia horizontal
- ∘ Ancho de haz uniforme, perfi l horizontal "plano", FWHM de 3.5° a 30°
- Divergencia vertical ? 3.8° (FWHM)

- o Altura focal 216 mm
- Arrays internos redundantes y componentes electrónicos de corriente constante, conectores duales de potencia/señal incluidos como estándar
- o Marco exterior y pedestal de acero inoxidable, disipador de calor/placa trasera de aluminio
- o Matriz 4x6 de 24 lentes de acrílico de grado óptico mecanizado, estable a los rayos UV
- o Tapa frontal de policarbonato resistente a los rayos UV que se puede reemplazar in situ
- · Unidad de luz robusta para sistemas de ayudas a la navegación redundantes sin partes programables en su interior
- o Dos sensores de luz integrados para sistemas de control redundantes
- Actualmente las intensidades luminosas de los modos Día y Noche se confi guran con un destelllador, ajustando el ciclo de trabajo PWM; en el futuro habrá una opción cableada para seleccionar las intensidades D/N en forma externa
- o Oppcionalmente disponible en versión "inteligente" con destellador integrado externamente y controlador telemático
- o Opcionalmente disponible sin el pedestal para construir grupos de LED para líneas de enfi lación

## **Downloads**

## **Downloads**

pdf Product Datasheet E8554 (pdf)

Video on Sabik Bluetooth® Control

#### References

## Log in

Log in extranet