



Luces de Obstáculo y Navegación Aérea

O.A.C.I. - I.C.A.O.



SEGSP20K_EX3

Media intensidad, tipo A / C

Duración superior a 100.000 horas

Apropiado en zonas 1, 2, 21 y 22 para grupos de gas IIA, IIB y IIC
Luz de obstáculos de LED
Máxima intensidad lumínica
> 20.000 cd (durante el día) / > 2000 cd (por la noche)

Conforme a la Normativa O.A.C.I. - I.C.A.O. Tipo AC / FAA Tipo L865 (blanco)

CÓDIGO	TENSIÓN V	CORRIENTE MÁX. mA	CONSUMO* W (día/noche)	FRECUENCIA Hz	FREC. FLASH FPM
SEGS23P20K_EX3	115-230 c.a.	610/90	70/10	50/60	20-40

* Consumo medio a 20FPM T=500ms (FPM - Flash por minuto)

Color: Blanco - conforme a lo especificado en el límite de cromaticidad CIE

Protección Explosión: Ex 2G Ex d IIC T4 Gb

Ex 2D Ex tb IIIC T135°C Db IP66

Aprobación: INERIS 01 ATEX 0054X e INERIS 08 ATEX 0018X

Instalación: Respetar normas EEx

Dimensiones: (Altura x Ancho x Profundidad): 846 mm x 420 mm x 281 mm

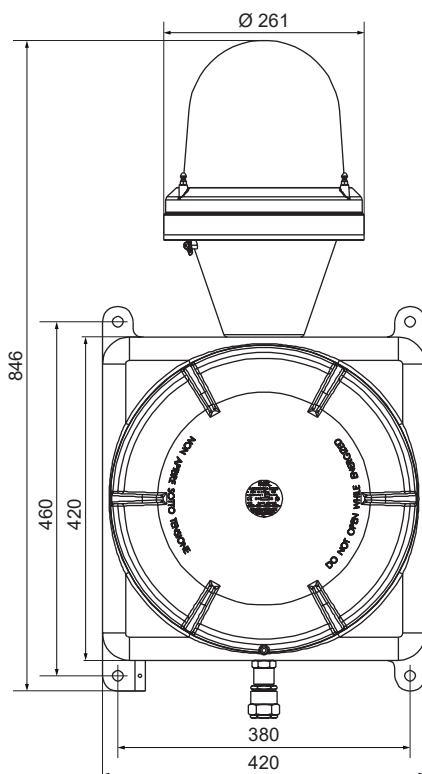
Construcción: Base: Fundición de aluminio libre de cobre

Tulipa: Vidrio

Fijación: Mural

Terminal: Regleta de conexión con entrada y salida

Sección cable: De 2,5 hasta máx. 4 mm²



SE1

100%

