



## Luces de Obstáculo y Navegación Aérea

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



## SEGSB32\_1\_EX3

Baja intensidad, tipo B

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 > 32 cd

Conforme a la Normativa O.A.C.I. - I.C.A.O. Tipo B / FAA Tipo L810



CÓDIGO	TENSIÓN V	CORRIENTE mA	CONSUMO W	FRECUENCIA Hz
SEGS12B32_1_EX3	12 c.c.	835	10	-
SEGS24B32_1_EX3	24 c.c.	420	10	-
SEGS48B32_1_EX3	48 c.c.	210	10	-
SEGS23B32_1_EX3	115-230 c.a.	95/48	11	50/60

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

Protección Explosión:  $\text{Ex}$  2G Ex d IIC T4 Gb  
 $\text{Ex}$  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): 488 mm x 210 mm x 305 mm  
 Construcción: Base: Fundición de aluminio libre de cobre  
 Tulipa: Vidrio  
 Fijación: Base / Mural (soporte en acero inox. tipo "U")  
 Terminal: Regleta de conexión con entrada y salida  
 Sección cable: De 0,5 hasta máx. 2,5 mm<sup>2</sup>

