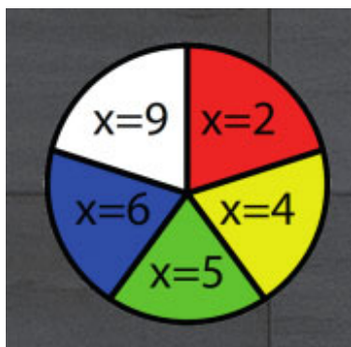


FICHA DE IDENTIDAD

CUERPO GUIA LED AUTONOMO (GUIASCBX / GUIASCBPX)

X = 2, 4, 5, 6, 9 según color LED.



Cumple con los requerimientos esenciales de las directivas de mercado CE:

- Directiva de Baja Tensión: 2006/95/CEE
- Directiva CEM: 2004/108/CEE

Y cumple con las cláusulas relevantes de:

- UNE-EN 60598-1: Luminarias - Requisitos Generales y ensayos.
- UNE-EN 55015-1: Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares.
- EN 61547: Equipos para alumbrado de uso general - Requisitos de inmunidad CEM.
- UNE-EN 61000-3-2: Compatibilidad electromagnética (CEM)- Límites.

Características técnicas:

Tipo de alumbrado: Luminaria para uso con sistema de alimentación centralizado.

Alimentación: 5V CA/CC (Un equipo centralizado suministra la tensión de funcionamiento)

Flujo luminoso señalización / emergencia: 2Lm / 2Lm.

Referencias:

| Color LED | IP33 | IP65 |
|-----------|----------|-----------|
| Rojo | GUIASCB2 | GUIASCBP2 |
| Ámbar | GUIASCB4 | GUIASCBP4 |
| Verde | GUIASCB5 | GUIASCBP5 |
| Azul | GUIASCB6 | GUIASCBP6 |
| Blanco | GUIASCB9 | GUIASCBP9 |

Carcasa: Policarbonato.

Índice Protección: IP33/65 - IK09

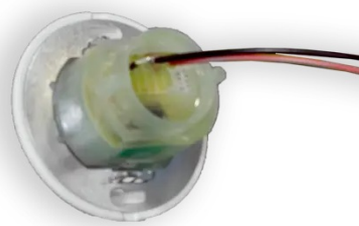
Alumbrado de Emergencia Emergency Lighting

Conexión:

- IP33. Borna presión 4 x 2,5mm² (sin tornillos)
- IP65. Manguera 2x0.75mm²



IP33



IP65

Notas de instalación: se recomienda la utilización de una manguera de 2x 0,75mm.

Peso: 35g

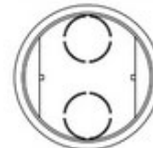
Complementos:

COMPLEMENTOS: AROS GUIAS
 ACCESORIES: STEP LIGHT FRAME

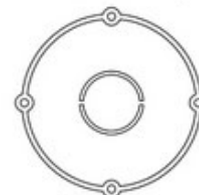
| | CAJA EMPOTRAR IVERLUX IVERLUX RECESSED BOX | CAJA EMP. UNIVERSAL REDONDA UNIVERSAL ROUND RECESSED BOX |
|-------------------------------|---|---|
| Aro blanco White frame | AROIVEBL | AROUNIBL |
| Aro grafito Graphite frame | AROIVEGR | AROUNIGR |
| Aro cromo Chrome frame | AROIVECR | AROUNICR |
| Aro dorado Golden frame | AROIVEDO | AROUNIDO |

Consultar opciones para caja universal cuadrada.
 Ask about options for square universal box.

CAJA/BOX



REF: AP000000 | IP33
 ø 52 x 55



UNIVERSAL
 ø 60 x 40

Centralizado SCB80 (S8000000):

Equipo permanente de baterías centralizadas, apta para montaje en superficies normalmente inflamables (Clase F), con capacidad para alimentar 80 balizas durante 1 hora.



El equipo centralizado suministra una tensión de 6VCC en emergencia y 5VCA en señalización

Iverlux trabaja continuamente para mejorar sus productos. Ante cualquier duda consulte el departamento Técnico de Iverlux: tecnico@iverlux.com.