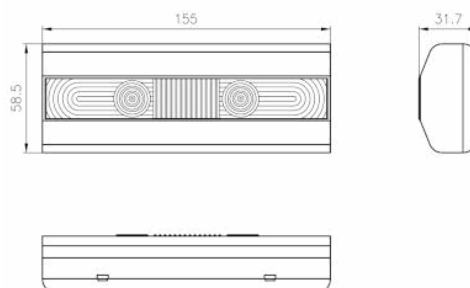


Referencia Gráfica



Dimensiones



Sistema de Control: AutoTest
Centralizado Wireless
Normas: EN-60598-1,
EN-60598-2-22, EN-62034

Luminaria: Emergencia
Autónoma
Certificación: CE

Características Eléctricas

Alimentación: 230V 50Hz<2.5W
Consumo modo permanente: 2.5 W
Consumo modo no permanente: 1 W
Tª Ambiente Trabajo: 0-40°C
Fuente de luz: 6xLED 0.5W
Lúmenes en emergencia: 200 lm
Lúmenes en permanencia: 120 lm
Batería: 3.2V-1.0Ah LFP

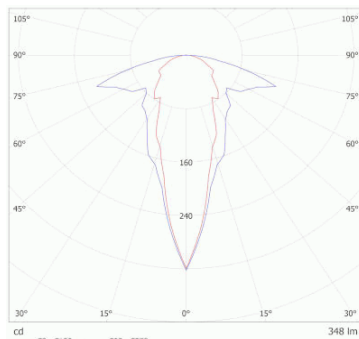
Clase: II
Modo: NP/P
Factor de potencia: - %
Lum. de Señalización: -
TªLED: 4000°K
Autonomía: 1 h
Telemando: No
Tiempo de carga: 12 h

Características mecánicas

Envolvente: Policarbonato
Difusor: Lente Ambiente + Direccional
Apta para sup. Inflamables: Si

IP/IK: IP20/IK04
Acabado: Blanco RAL9003

Curva fotométrica



Interdistancias

**Altura
instalación**



2,0 m	11,87 m	7,58 m
2,5 m	13,51 m	8,73 m
3,0 m	13,53 m	9,01 m
3,5 m	13,37 m	9,07 m

Características de instalación

Las luminarias disponen de 4 bornas (2xL+ 2xN)
Las luminarias disponen de puente selector para función permanente/no permanente.
Instalación con preplaca.
Posibilidad de instalación en:
 Superficie en techo o pared
 Empotrada en techo (con accesorio de instalación)
Posibilidad de conexión con:
 Cableado empotrado

Características de funcionamiento

Dispone de leds indicadores de estado, que indican:
Estado del circuito de carga de batería.
Estado de batería (autonomía)
Estado de función de emergencia.
Situación de estado de test.
Luminaria controlada por microprocesador
Posibilidad de conectar la luminaria a una central de control.
Cuando la luminaria se instala sin central de control, realiza test periódicos y automáticos .
 Test funcional cada 7 días.
 Test de autonomía cada 365 días.

El resultado de los test se muestra en los leds indicadores de estado.
Comunicación inalámbrica que permite:
 Comunicación con Central de Control mediante sistema de comunicación sin hilos a frecuencia de 868Mhz.

ZEMPER

Ficha técnica
ALYA

LYA3200LDPW



ELECTROZEMPER S.A.
Avda. de la Ciencia s/n.
Parque Ind. Avanzado
13005 Ciudad Real, Spain.
Tel.: +34 902 11 11 97
Fax: +34 902 11 11 97
info@zemper.com
www.zemper.com

Accesorios

AMY0011



CJTO. ACC. EMP. TECHO ALYA BL