

621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Código: 112533-00

INFORMACIÓN GENERAL



Artículo	621 - Safety 2.0 - 1h S.E.
Código	112533-00

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	352 mm
Anchura (mm)	110 mm
Altura (mm)	56 mm
Peso (Kg)	1 kg

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD-CEM-L

Cableado	Emergencia S.E.: en caso de 'black-out' la lámpara se enciende. La autonomía es de 60/180 min. Se recarga en 12 horas. Emergencia S.A.: en caso de 'black-out' la lámpara permanece encendida. La autonomía es de 60/180 min. Se recarga en 12 horas.
----------	--

Factor de potencia	≥0.9
--------------------	------

Clase de aislamiento	Clase II
----------------------	----------

Control y Regulación	Ninguno
----------------------	---------



La característica principal de este luminaria es la nueva tecnología de "cambio de tono"; a través de los dos selectores integrados es posible:

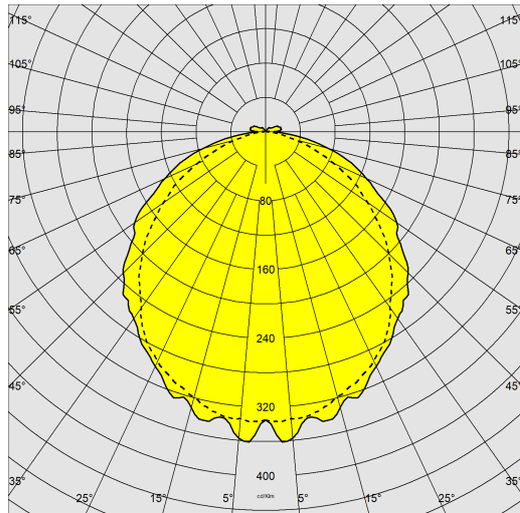
- seleccionar 2 temperaturas de color diferentes, adaptándose así a la mayoría de las instalaciones;
- seleccionar potencia y flujo



621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Código: 112533-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	80
Flujo luminoso (salida) (lm)	150 lm
Potencia absorbida (total) (W)	4 W
CCT	5700 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	38 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	25000 hr, L 80, B 20

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	65
Temperatura ambiental - mín.	5 °C
Temperatura ambiental - máx.	30 °C

621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Código: 112533-00

MATERIALES Y COLORES

Cuerpo	ABS. Difusor: de policarbonato irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo.
Color	Blanco
Equipamiento	Estándar: equipado con interruptores para regular el flujo y la temperatura de color (CCT); Configuración estándar 5700K y valores máximos de potencia/flujo.

EMERGENCIA

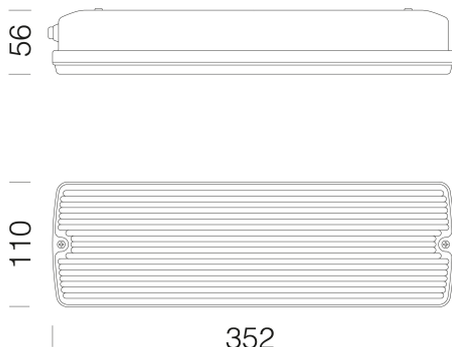
Tipo de emergencia	S.E.
Duración-recarga batería	1h

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobiológica	RG0
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.

GARANTÍA

Garantía posventa	3 yr
-------------------	------



DESCARGAR

DIBUJOS

EsquemasTécnicos safety23.dxf



621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Código	WTot	K - Salida de lúmenes - CRI
112533-00	2/3/4	4000/5700K – 70/110/150lm - CRI80
112534-00	5/7	4000/5700K – 200/300lm - CRI80
112536-00	7	4000/5700K – 400lm - CRI80
