



LED



Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-2



IP 65

IK 10 (170 Joules)

850°C

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: Comisarías de policía, prisiones, espacios públicos, hospitales psiquiátricos, escuelas.

Instalación: Empotrado de techo.

Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

Sistema Óptico: Difusor: Policarbonato de 3mm.

Equipo: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

Materiales: Cuerpo: Chapa de acero.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster blanco mate.

DOZ - Difusor de policarbonato opal

LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	■	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	42	6000	99	69	1225x300x115	1200x275	•	•	14	906J.222.2J.F4	906J.222.2J.E4
	52	7500	98	68	1525x300x115	1500x275	•	•	17	906J.227.2J.F4	906J.227.2J.E4

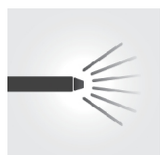
DETALLES



Tornillos de seguridad antivandálicos

OPCIONES

Revestimiento de protección especial



Antigráfiti
Antiadhesivos

Código
bajo pedido
bajo pedido

Temperatura de color



3000 K
Tunable white

Código
3000
T000

Ejemplo código de pedido: 906J.227.2J.E4 (DALI) + 3000 + 926000 + K3 (OPCIONES)

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

Sensor de luz y presencia



Opción suministrada mediante solicitud.

Punta especial para destornillador



Punta especial para destornillador

Código
926000

Kit de emergencia



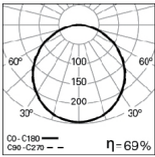
Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

Código
K3
K1

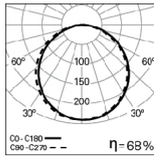
• Kit de emergencia telemandable.

FOTOMETRÍA

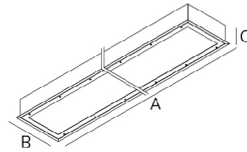
DIMENSIONES



**ZLP E LED 42W
DOZ 4000K**



**ZLP E LED 52W
DOZ 4000K**



DESCRIPCIÓN:

Luminaria antivandálica LED, IP65, para empotrar. Marco con difusor de policarbonato opal de 3mm y tornillos de seguridad. Junta de hermeticidad en poliuretano. Desarrollada para soportar impactos mecánicos extremos (IK10, 170 Joules). Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 50000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Versión en 3000 K, sensor de luminosidad y presencia, acabado antigrafiti o antiadhesivo y Kit de emergencia de 1 o 3 horas como opción. – como Indelague ZLP /E LED

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.