

## Zenit PL A Zenit PL TCA

Específica para Autotest  
Específica para Autotest y Sistema DaisaTest

NIVEL DE DESCUENTO C

Incorpora microprocesador para funcionamiento en modo Autotest  A ó Sistema de gestión centralizado DaisaTest  TCA

Completar la referencia con  A ó  TCA según el modelo elegido. Central de Test TEV para Zenit PL TCA: Ver página 117

Ejemplo de pedido: ZP2 LD-N22 A / ZP2 LD-N22 TCA

Modelo	Autonomía	Batería	Lúmenes	Fuente de luz	A €	TCA €
<b>No permanentes:</b>						
ZP2 LD-N22 <input type="checkbox"/>	1h	Ni-Mh	1000	2xPLLED	-----	-----
ZG4 LD-N22 <input type="checkbox"/>	1h	Ni-Mh	1000	4xPLLED	-----	-----
ZG4 LD-N48 <input type="checkbox"/>	1h	Ni-Mh	2400	4xPLLED	-----	-----
ZP2 LD-2N14 <input type="checkbox"/>	2h	Ni-Mh	700	2xPLLED	-----	-----
ZG4 LD-2N30 <input type="checkbox"/>	2h	Ni-Mh	1500	4xPLLED	-----	-----
ZP2 LD-3N10 <input type="checkbox"/>	3h	Ni-Mh	500	2xPLLED	-----	-----
ZG4 LD-3N22 <input type="checkbox"/>	3h	Ni-Mh	1100	4xPLLED	-----	-----

## Zenit PL DALI | Específica para Sistema DALI

Se dispone de modelos para Sistema DALI. Consultar con fábrica.

## Zenit PL Luminaria

**NO INCORPORA BATERÍA**  
Función específica Luminaria

Modelo	Tensión alimentación	Lúmenes	Fuente de luz	€
ZP2 LD L22	Ver tensión de alimentación	1000	2xPLLED	-----
ZG4 LD L48	Ver tensión de alimentación	2400	4xPLLED	-----

## Acabados ■ Accesorios

### ■ Acabados

Acabado de	Descripción	Marcado	Incr. €
Color	Blanco (de serie)	-----	-----
	Gris oscuro metalizado Zenit pequeño 2 focos	(GR)	-----
	Gris oscuro metalizado Zenit grande 4 focos	(GR)	-----
	Gris plata Zenit pequeño 2 focos	(RAL9006)	-----
	Gris plata Zenit grande 4 focos	(RAL9006)	-----
	Gris Industrial	(RAL7035)	-----
Tensión de alimentación:			
Autónomas	220-230V 50/60Hz	-----	-----
	110-127V 50/60Hz	(110-127V)	-----
Luminarias	110-240V 50/60Hz, 170-320V DC	-----	-----
	24V 50/60Hz, 18-30V DC	(24V)	-----

### ■ Accesorios

Referencia	Descripción	Esquema	€
KPG Zenit	Accesorio para colocación de los proyectores de las series Zenit y Zenit PL (grande) en superficies irregulares o inferiores a 1xh= 270x215 mm donde no es posible la sujeción de los tres puntos de fijación de la placa de amarre		-----
KPP Zenit	Accesorio para colocación de los proyectores de las series Zenit y Zenit PL (pequeño) en superficies irregulares o inferiores a 1xh= 150x215 mm donde no es posible la sujeción de los tres puntos de fijación de la placa de amarre		-----

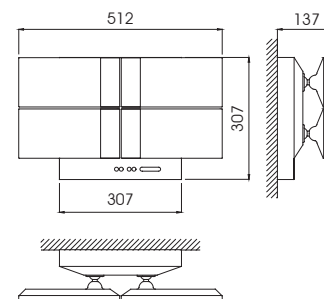
#### Funcionamiento, datos comunes y notas:

Las luminarias de emergencia que están equipadas con batería de tecnología Ni-Mh incorporan un sistema microprocesado de carga por impulsos que permite una importante reducción del consumo energético.

Dispone de un sistema de fijación y conexión rápida.

Construidos según norma EN 60598-2-22 (IEC 60598-2-22). Grado de Protección: **IP42 IK04**.

## Zenit PL Grande 4 focos: ZG4 ZG4 (GR)



## Zenit PL Pequeño 2 focos: ZP2 ZP2 (GR)

