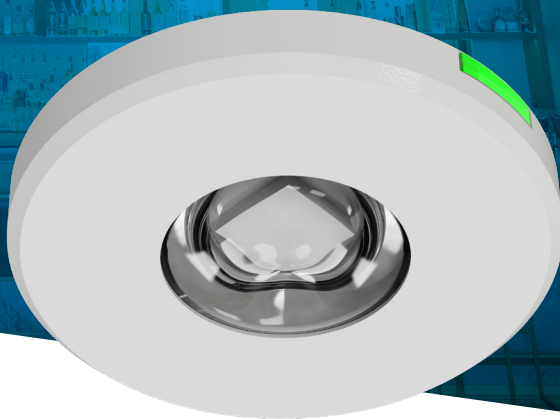


# ZIP, abraza las pequeñas cosas



## Alumbrado de emergencia

# ZIP

La emergencia con el diseño más compacto del mercado, con sólo 20mm de diámetro. ZIP destaca por su perfecta mimetización con cualquier espacio, logrando la invisibilidad en los proyectos más exigentes.

Una solución de alumbrado de emergencia que incorpora acabados de alta calidad, temperatura de color de 3000K-4000K y la posibilidad de montaje empotrado en todo tipo de techos.



Rango lumínico  
100-300 lm

N

NUEVO

### Acabados

- Negro galaxia
- Álamo dorado
- Blanco astral
- Arce
- Gris lunar
- Roble

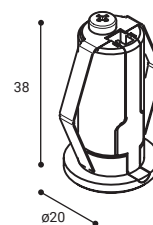


### Versiones

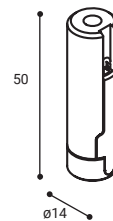
- |                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Estándar         | Inteligente Wireless              |
| Autotest         | CBS (Sistema Central de Baterías) |
| Inteligente DALI |                                   |

### Dimensiones

Empotrado



Para techo de lamas



Disponble en 3000K.  
(Añadir +W a la referencia)

**NORMALUX**

Alumbrado de emergencia  
[normalux.com](http://normalux.com)



# ZIP



Acabados

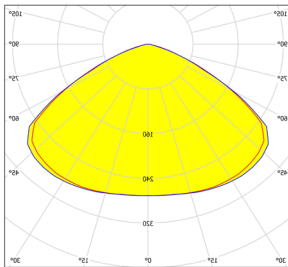
- Blanco astral
- Negro galaxia  
Añadir "N" a la ref. Blanco
- Gris lunar  
Añadir "L" a la ref. Blanco
- Álamo dorado  
Añadir "O" a la ref. Blanco
- Arce  
Añadir "C" a la ref. Blanco
- Roble  
Añadir "R" a la ref. Blanco

Características técnicas

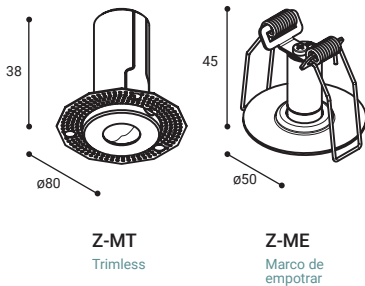
- Envoltente: Metal.
- Lente: Policarbonato transparente.
- Instalación: Empotrada o en techo de lamas.
- Rango lumínico: 100-300 lm.
- Autonomía: 1-3 h.
- Fuente de luz: LED.
- Baterías: NiCd, Ni-MH y LiFeP04 (Litio).
- Modos de funcionamiento:
  - No permanente.
  - Permanente / No permanente.
- Versiones: Estándar, Autotest, Inteligente DALI, Inteligente Wireless y CBS (Sistema Central de Baterías).
- IP 54. IK 04.
- LED de carga.
- Alimentación: 230 V · 50/60 Hz / 24Vdc
- Fabricado según norma EN 60598-2-22.
- Acabados: Negro galaxia, Álamo dorado, Blanco astral, Arce, Gris lunar, Roble.

\*El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el diseño o las especificaciones técnicas.

CURVA FOTOMÉTRICA





ACCESORIOS





ESTÁNDAR

No permanente



		Lm	
Z-100L	○	100 lm	1 h
Z-200L	○	200 lm	1 h
Z-300L	○	300 lm	1 h
Z3-100L	○	100 lm	3 h

Permanente / No permanente



		Lm	
ZL-100	○	100 lm	1 h
ZL-200	○	200 lm	1 h
ZL3-100	○	100 lm	3 h

AUTOTEST



No permanente

		Lm	
ZA-100L	○	100 lm	1 h
ZA-200L	○	200 lm	1 h
ZA-300L	○	300 lm	1 h
ZA3-100L	○	100 lm	3 h

Permanente / No permanente

		Lm	
ZAL-100	○	100 lm	1 h
ZAL-200	○	200 lm	1 h
ZAL3-100	○	100 lm	3 h
ZAL-150Li	○	150 lm	1 h
ZAL-200Li	○	200 lm	1 h
ZAL3-200Li	○	200 lm	1 h



SISTEMA CENTRAL DE BATERÍAS

		Lm	
Z-S1L24	○	100 lm	1 h
Z-S1L24	○	200 lm	1 h
Z-S1L	○	100 lm	3 h

INTELIGENTE DALI

Compatible con **NormaLINK**   


Permanente / No permanente



		Lm	
ZIDL-150Li	○	150 lm	1 h
ZIDL-200Li	○	200 lm	1 h
ZIDL3-200Li	○	200 lm	1 h

 **Disponible versión Wireless**  
(añadir +R a la referencia DALI)



## Techo de lamas

ESTÁNDAR

No permanente



		Lm	
ZC-100L-N	●	100 lm	1 h
ZC-200L-N	●	200 lm	1 h
ZC-300L-N	●	300 lm	1 h
ZC3-100L-N	●	100 lm	3 h

Permanente / No permanente



		Lm	
ZCL-100-N	●	100 lm	1 h
ZCL-200-N	●	200 lm	1 h
ZCL3-100-N	●	100 lm	3 h

AUTOTEST

No permanente

		Lm	
ZCA-100L-N	●	100 lm	1 h
ZCA-200L-N	●	200 lm	1 h
ZCA-300L-N	●	300 lm	1 h
ZCA3-100L-N	●	100 lm	3 h

Permanente / No permanente

		Lm	
ZCAL-100-N	●	100 lm	1 h
ZCAL-200-N	●	200 lm	1 h
ZCAL3-100-N	●	100 lm	3 h
ZCAL-150Li-N	●	150 lm	1 h
ZCAL-200Li-N	●	200 lm	1 h
ZCAL3-200Li-N	●	200 lm	1 h


SISTEMA CENTRAL DE BATERÍAS

		Lm
ZCI-S1L24-N	●	100 lm
ZC-S1L24-N	●	200 lm

INTELIGENTE DALI

Compatible con **NormaLINK**   


Permanente / No permanente

		Lm
ZCIDL-150Li-N	●	150 lm
ZCIDL-200Li-N	●	200 lm
ZCIDL3-200Li-N	●	200 lm

 **Disponible versión Wireless**  
(Añadir +R a la Ref. DALI)

