

La familia Alya representa el nuevo concepto de iluminación de emergencia.

Alya tiene un diseño sorprendentemente pequeño. Es compacta y muy plana, pero extraordinariamente eficiente y con una gran potencia.

Hemos conseguido este diseño gracias al trabajo de nuestro Departamento de I+D en el ámbito de la óptica, diseñando internamente una lente específica para luminarias de emergencia.

La distribución de luz de Alya es exactamente lo que necesita una luminaria de emergencia.



La familia Alya está compuesta por tres tipos de luminarias:

- **Alya:** Luminaria para iluminación de emergencia de superficie o empotrada de techo
- **Walya:** Luminaria específica para pared y pasillo, pues consigue una increíble interdistancia
- **Exitalya:** Luminaria especialmente diseñada como luz de emergencia de señalización que se puede adaptar a cualquier posición o techo



- 
- Iconos que representan las características de la familia Alya:
- fácil almacenamiento
  - lentes 2 en 1
  - exit sign
  - fácil instalación
  - diseño
  - sostenibilidad



Tamaño real



IP20

IK04

Lm  
150  
300

LED  
4000°K

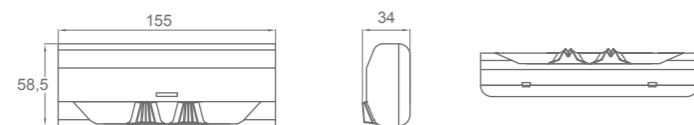
1-3h.

LiFePO<sub>4</sub>



850°

## DIMENSIONES



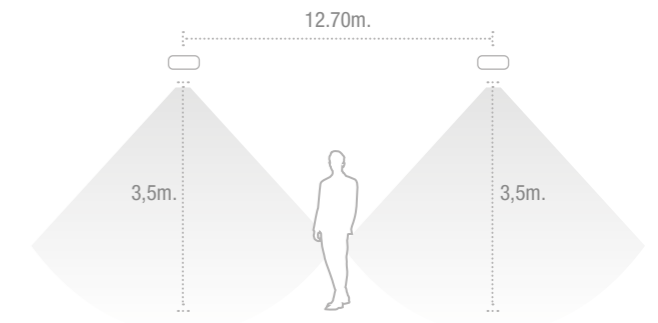
Diseñado por Ángel Díaz Cambronero



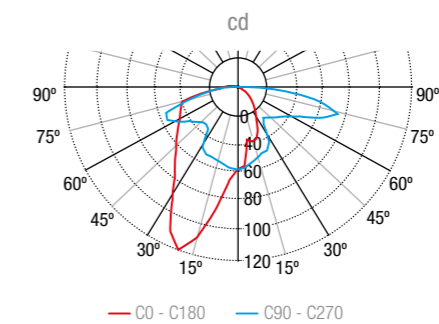
## INTERDISTANCIAS

Posición	Altura (m)			
	2,5	3,0	3,5	4,0
↔	12,80	12,85	12,70	12,19
↔	4,24	4,00	3,61	3,24

Interdistancias calculadas con 300 lm y  $E_{min} = 1 \text{ lx}$



## CURVAS FOTOMÉTRICAS



— C0 - C180 — C90 - C270

## REFERENCIAS

lm	Tipo*	Aut. (h)	Batería	Autotest	PVR (€)	Wireless	PVR (€)
300	NP	1	3,2V 1,5A/h LFP	LYW3300LX	102,82	LYW3300LDW	161,43
150	NP	3	3,2V 1,5A/h LFP	LYW3150LX3	102,82	LYW3150LDW3	161,43

\*NP: funciona solo en caso de ausencia de red.  
Versión negra bajo pedido.

