

**LED**

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



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**reas de Aplicación:** Zonas deportivas

**Instalación:** Superficie/Suspendida/Emportrado.

**Distribución de la luz:** Directo.

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

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

**Materiales:** Cuerpo: Chapa de acero.  
Marco: Rejilla de protección en acero.

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster blanco mate.



### Narrow - Haz estrecho

	LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
	LED	88	11028	115	92	676x365x82	•	•	6,7	9V7P.088.8P.F4	9V7P.088.8P.E4
		165	22056	123	92	1250x365x82	•	•	11,4	9V7P.165.8P.F4	9V7P.165.8P.E4
		218	29408	124	92	1250x470x82	•	•	14,1	9V7P.218.8P.F4	9V7P.218.8P.E4

### Medium - Haz medio

	LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
	LED	88	11028	115	92	676x365x82	•	•	6,7	9V7P.088.8Q.F4	9V7P.088.8Q.E4
		165	22056	122	91	1250x365x82	•	•	11,4	9V7P.165.8Q.F4	9V7P.165.8Q.E4
		218	29408	124	92	1250x470x82	•	•	14,1	9V7P.218.8Q.F4	9V7P.218.8Q.E4

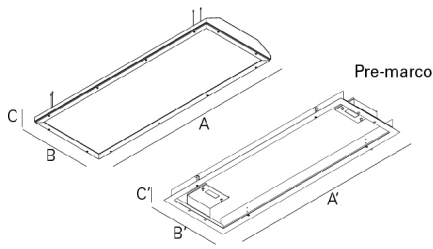
### Wide - Haz ancho

	LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
	LED	88	11028	115	92	676x365x82	•	•	6,7	9V7P.088.8R.F4	9V7P.088.8R.E4
		165	22056	124	93	1250x365x82	•	•	11,4	9V7P.165.8R.F4	9V7P.165.8R.E4
		218	29408	121	90	1250x470x82	•	•	14,1	9V7P.218.8R.F4	9V7P.218.8R.E4

Ejemplo de código de pedido: 9V7P.218.8R.E4 (DALI) + 3000 + (2x) 966400 + 955000 + 925704 +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%.

## DIMENSIONES



### Pre-marco (aplicación empotrada)

AxBxC (mm)	A'xB'C' (mm)	
676x365x82	755x445x92	725x412
1250x365x82	1330x445x92	1300x412
1250x470x82	1330x550x92	1300x518

## OPCIONES

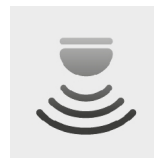
### Temperatura de color



3000K

Código  
**3000**

### Sensor de luminosidad y presencia



Opción suministrada mediante solicitud.

### Kit de conectores



Kit de conectores IP68 3 polos  
Kit de conectores IP68 5 polos

Código  
**966300**  
**966400**

### Cable de seguridad



Cable de seguridad en acero

Código  
**955000**

### Aplicación de superficie



Kit para versión de superficie

• Incluye dos fijaciones, tornillos incluidos.

Código  
**925701**

### Aplicación orientable



Kit de rotación

• Incluye dos fijaciones, tornillos incluidos.

Código  
**925702**

### Suspensión



Kit Rabo de cerdo (x4)  
Kit Ojal (x4)  
Kit para Catenaria (x2)

Código  
**911200**  
**911202**  
**911203**

### Aplicación empotrada



Kit de empotramiento  
Versión 676x365mm  
Versión 1250x365mm  
Versión 1250x470mm

• De acuerdo con EN 60598-2-2.

Código  
**925702**  
**925703**  
**925704**

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

## Kit de emergencia



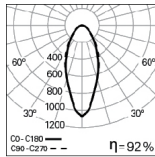
Kit de emergencia 3 horas  
Kit de emergencia 1 hora

Código

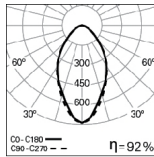
**K3**  
**K1**

- Kit de emergencia telemandable.

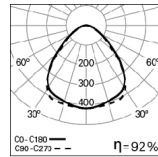
## FOTOMETRÍA



**CAB Sport LED 88W**  
**Narrow 4000K**



**CAB Sport LED 88W**  
**Medium 4000K**



**CAB Sport LED 88W**  
**Wide 4000K**

## DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED, para instalación en zonas deportivas de hasta 18m de altura. Marco con rejilla metálica de protección. Disponible con múltiples haces de luz (narrow, wide y medium). Versión estándar con LED de 4000 K, CRI>80 y 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Pre-electrificada con 1m de cable H05VV-F. Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Disponible en versión de 3000 K. Kit de empotramiento, rotación, suspensión y Kit de superficie como opción. Conectores, sensor de luminosidad/presencia y Kit de emergencia de 1 o 3 horas como accesorios.- como Indelague CAB Sport LED