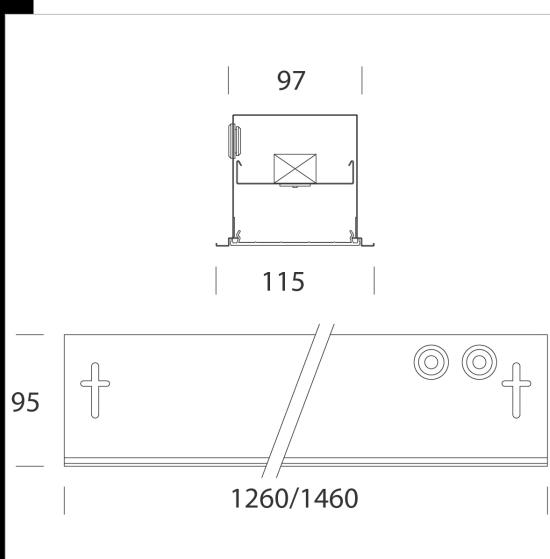
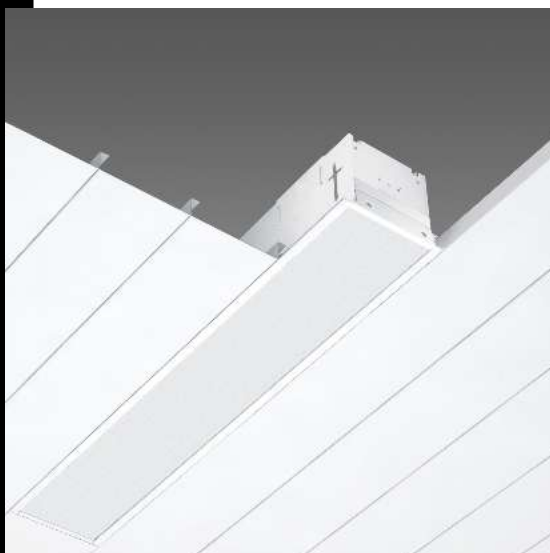


## 848 Supercomfort

Cuerpo: de chapa de acero. Pantalla: de policarbonato irrompible y autoextinguible V2. Barnizado: inmersión por anaforesis con esmalte acrílico, color blanco, estabilizado a los rayos UV, previo tratamiento de fosfatación. Se suministran sin soportes para su apoyo directo sobre la perfilaría. En el caso de que se instale sin apoyar, es preciso utilizar las fijaciones acc. 898/899. LED: Factor de potencia 0,9. Mantenimiento del flujo luminoso al 80% 50.000h (L80B20). Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
153436-00	CLD	3,55	LED-2598lm-4000K-CRI80	26 W	BLANCO
153437-00	CLD	3,51	LED-4855lm-4000K-CRI80	48 W	BLANCO
153438-00	CLD	4,52	LED-7073lm-4000K-CRI80	72 W	BLANCO

### Accessori



- 200 para tira continua



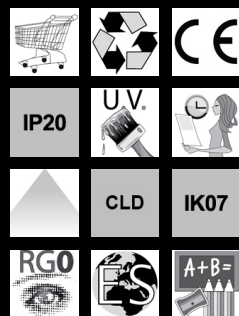
- 898 soporte regulable



- 224 Tapa terminal



- 899 bracket



### Download

DXF 2D  
- 848n.dxf

Montaggi  
- 848.pdf

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of  $\pm 10\%$  compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated