

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



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Áreas de Aplicación:** reas Comerciales y de Negocios, Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes, Espacios para el Arte y la Cultura.

**Instalación:** Superficie/Suspendida.

**Distribución de la luz:** Directo.

**Fuente de luz:** LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil.

**Materiales:** Cuerpo: Aluminio extruido.

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



LED	W	Lm	ANGULO ↙	η(%)	AxBxC (mm)	Kg	CÓDIGO
	13	640	36	93	100x100x200	1,6	90129.L113.0

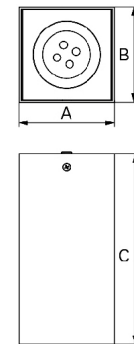
### COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco (RAL 9016)
B	Negro (RAL 9005)
G	Gris (RAL 9006)
U	Azul (RAL 5002)
K	Rojo (RAL 3020)
V	Verde (RAL 6018)
T	Amarillo (RAL 1021)

### OPCIONES

Código	Descripción
3000	Temperatura de color 3000 K.
9703	Versión suspendida con base de techo y 1m de cable de alimentación transparente

### DIMENSIONES

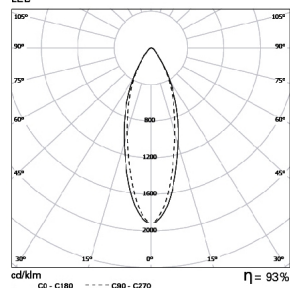


Ejemplo código de pedido: 90129.L113.0 (CÓDIGO) + W (COLOR/ACABADO) + 3000 + 9703 (OPCIONES)

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

### FOTOMETRÍA

TREK LED 13W  
LED



### DESCRIPCIÓN:

Downlight LED, cuadrado, para instalación de superficie o suspendido, con fuente de luz integrada de 640lm. Opción de temperatura de color en 3000 K y disponible con acabado en blanco, gris, negro, rojo, amarillo, verde y azul - como Indelague TREK LED.

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