

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



## 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:** Empotrado de techo.

**Distribución de la luz:** Directo.

**Fuente de luz:** Lámpara LED o lámpara halógena (GU10 o GU5.3).

**Equipo:** No incluido.

**Materiales:** Cuerpo: Aluminio inyectado.

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



LED	☼	W	NGULO ↙	AxB (mm)	⌀	Kg	CÓDIGO
LED	GU10	4/5,5	40/25	Ø80x102	Ø74	0,3	90125.K100.0
LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	Ø80x102	Ø74	0,3	90125.C100.A
HAL	GU10	max.50	20/25/40/50	Ø80x102	Ø74	0,3	90125.K100.0
HAL 12V	GU5.3	max.50	24/60	Ø80x102	Ø74	0,3	90125.C100.A

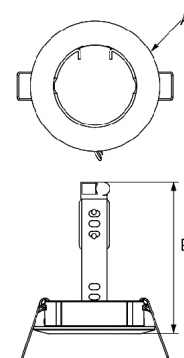
### COLOR / ACABADO

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
9655	Transformador 12V.
--	Opción de lámparas.

### DIMENSIONES



\* Lámpara no incluida.

Ejemplo código de pedido: 90125.C100.A (CÓDIGO) + W (COLOR/ACABADO) + 9655 (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



### DESCRIPCIÓN:

Spotlight fijo de empotrar, para lámpara LED o halógena y disponible con acabado en blanco, gris, negro, rojo, amarillo, verde o azul. Para techos con espesores de 1-10mm - como Indelague SPO F.

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