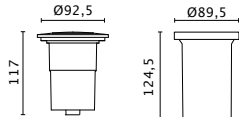


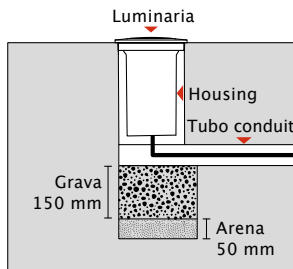
ERIS GU10

MODELO: Z701CE

EMPOTRAR EN EXTERIOR 3,5 W



Housing aluminio incluido



Detalle de instalación empotrado a piso



H.LED.GU10.CCT
Lámpara GU10



Z141WS002N
Louver honney comb
(no incluido)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo de fundición de aluminio y aro de aluminio maquinado con acabado en pintura poliéster de aplicación electrostática. Disponible con tapa de acero inoxidable.

Para uso con lámpara LED GU10 de 3,5 W, (disponible con o sin lámpara).

La lámpara GU10 permite ajustar la temperatura de color TCC de 2700 K a 4 000 K con un interruptor de fácil manejo.

INSTALACIÓN

Empotrar en piso mediante housing incluido

ACCESORIOS

Housing de aluminio (incluido)

Z141WS002N Louver honneycomb negro

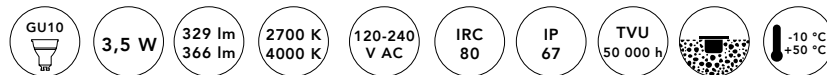
ACABADO

Pintura electrostática color gris, negro, o tapa de acero inoxidable.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120-240 V AC
Corriente eléctrica:	0,029 A-0,014 A
Potencia total:	3,5 W
TCC:	2700 K / 4000 K
Flujo total:	329 lm (2700 K) 366 lm (4000 K)
Control:	ON-OFF
IRC:	>80

IP:	67
Horas de vida útil:	50 000
Temperatura de operación:	-10°C a +50°C
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación



CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
Z701CE	2	F	N	N
	2 2700 K 4 4000 K S Sin lámpara	F Frosted T Transparente	N ON-OFF	G Gris N Negro I Tapa acero inox.