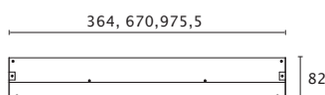
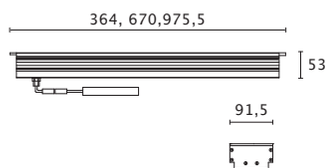




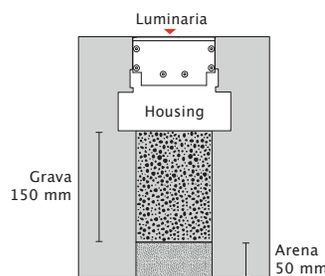
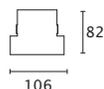
# GALAXY BAJA POTENCIA

MODELOS: Z803LE / Z806LE / Z809LE

EMPOTRAR EN PISO EN EXTERIOR 10 W



Housing Galaxy



Detalle de instalación a piso

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo de extrusión de aluminio acabado en pintura poliéster de aplicación electrostática y louver antideslumbrante color negro. Con difusor frosted.

Driver electrónico de alto factor de potencia integrado. Conector IP68 que evita la filtración de agua integrado.

Disponible con 3 diferentes temperaturas de color: 3000 K, 40000 K y 5000 K .

## INSTALACIÓN

Empotrar en piso mediante housing (no incluido)

## ACCESORIO (NO INCLUIDO)

Z141RE020G Housing de acero galvanizado 364 mm

Z141RE022G Housing de acero

Z141RE021G Housing de acero galvanizado 670 mm

galvanizado 975,5 mm

## ACABADO

Pintura electrostática color blanco, gris, negro o terra

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120 V AC
Corriente eléctrica:	0,083 A
Frecuencia:	50/60 Hz
Potencia total:	10 W
TCC:	3000 K / 4000 K / 5000 K
Flujo total:	870 lm
Control:	ON-OFF

IRC:	80
IP:	66
Hrs. vida útil:	50 000
Temperatura de operación:	-20°C a +50°C
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación



## CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
<b>Z803LE</b> 10 W 364 mm <b>Z806LE</b> 10 W 670 mm <b>Z809LE</b> 10 W 975.5 mm	<b>3</b>	<b>F</b> Frosted	<b>N</b> ON-OFF	<b>N</b>
	3 3000 K			<b>B</b> Blanco
	4 4000 K			<b>G</b> Gris
	5 5000 K			<b>N</b> Negro
				<b>R</b> Terra

## ÓPTICA



Frosted