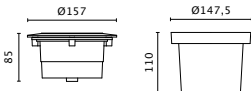


ERIS GRANDE

MODELO: Z700CE

EMPOTRADO PARA EXTERIOR 10 W

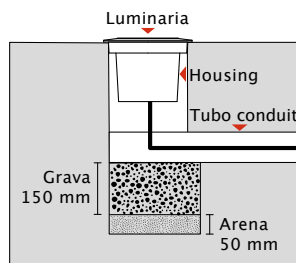


Housing aluminio incluido



Z141CE0261

Tapa 2 ventanas de acero inoxidable para paso vehicular (no incluida)



Detalle de instalación empotrado a piso

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

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

Driver electrónico integrado y protección contra picos de voltaje.

Cristal templado serigrafiado de 10 mm de espesor.

Disponible con 5 ópticas disponibles con diferentes ángulos de apertura y temperaturas de color que van del 3000 K a 5000 K y colores monocromáticos; ámbar, azul, rojo o verde.

INSTALACIÓN

Para empotrar en piso mediante housing incluido

ACCESORIO NO INCLUIDO

Z141CE0261 Tapa 2 ventanas de acero inoxidable para paso vehicular

ACABADO

Pintura electrostática color gris, negro o tapa de acero inoxidable

INFORMACIÓN TÉCNICA

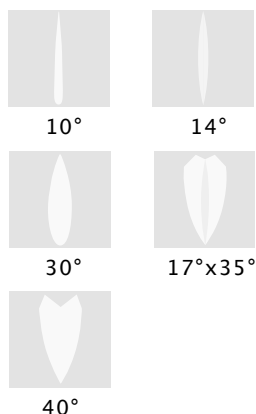
Voltaje:	120-240 V AC
Corriente eléctrica:	0,083 A-0,041 A
Frecuencia:	50/60 Hz
Potencia total:	10 W
TCC:	3000 K / 4000 K / 5000 K
Flujo total:	1200 lm

IRC:	85
IP:	67
Hrs. vida útil:	50 000
Temperatura de operación:	-10°C a +50°C
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación



CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

ÓPTICAS



MODELO	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
Z700CE	3	M	N	N
	3 3000 K	K Super concentrada 10°	ON-OFF	Tapa aluminio
	4 4000 K	C Concentrada 14°		G Gris
	5 5000 K	M Media 30°		N Negro
	A Azul	E Elíptica 17°x35°		I Tapa acero inox. (únicamente aro circular)
	M Ámbar	D Difusa 40°		
	R Rojo	F Frosted		
	V Verde			
	U NIGHT LIGHT AZUL			
	L NIGHT LIGHT VERDE			