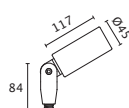




LAZZER MINI

MODELO: Z361P-

PARA SOBREPONER EN PISO EN EXTERIOR 4 W



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Micro proyector para iluminación exterior.

Cuerpo de aluminio maquinado acabado en pintura poliéster micropulverizado de aplicación electrostática color blanco, gris, negro o terra.

Difusor cristal templado transparente de 4 mm.

LED Driver electrónico de alto factor de potencia mayor a 90% integrado. Versión dimeable utilizando atenuadores a TRIAC control de fase (no incluido).

Disponible con 5 ópticas con diferentes ángulos de apertura y diferentes temperaturas de color: 3000 K, 4000 K, 5000 K y colores monocromáticos: Azul, ámbar, rojo y verde.

INSTALACIÓN

Sobreponer en piso mediante canope (no integrado)

Sobreponer en piso mediante estaca (no incluida)

PESO

0.4 kg

ACCESORIOS

Z141CC001- Canope de aluminio

Z141CC004- Canope circular en fundición de Al

Z141CC005- Canope rectangular de aluminio

Z141CK001N Estaca termoplástico 30 cm

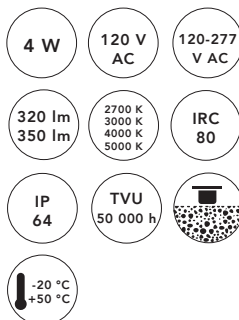
Z500PK008- Varilla de extensión 30 cm

Z500PK003- Varilla de extensión 50 cm

Z500PK009- Varilla de extensión 60 cm

Z500PK012- Varilla de extensión 70 cm

Z500PK010- Varilla de extensión 90 cm

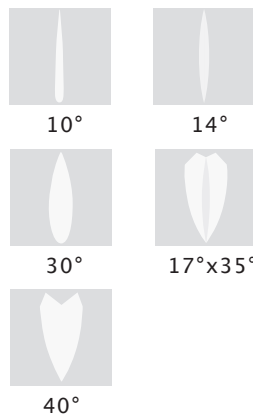


INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje TRIAC:	120 V AC	
Corriente eléctrica:	0,033 A	
Voltaje ON-OFF:	120-277 V AC	
Corriente eléctrica:	0,033-0,014 A	
Frecuencia:	50/60 Hz	
Potencia total:	4 W	
Flujo total:	320 lm	350 lm
TCC:	2700 K 3000 K	4000 K 5000 K

Control:	ON-OFF	TRIAC
IP:	64	
Hrs. de vida útil:	50 000	
Temperatura de operación:	-20°C a +50°C	
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación	

ÓPTICAS



MODELO	INSTALACIÓN	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO	
Z361P	C	3	M	N	N	
	C Canope	2	2700 K	K Super concentrada 10° C Concentrada 14° M Media 30° E Elíptica 17°x35° D Difusa 40°	N ON-OFF T TRIAC	B Blanco
		K Estaca	3			3000 K
	4		4000 K			N Negro
	5	5000 K	R Terra			
	A	Azul				
	M	Ámbar				
	R	Rojo				
	V	Verde				