



ARA

MODELO: Z22-U

SOBREPONER EN PISO EN EXTERIOR 3,5 W



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cubierta y tubo de acero galvanizado con pulido espejo. Pintura con acabado poliéster micropulverizado de aplicación electrostática. Difusor en material frosted.

Driver electrónico de alto factor de potencia mayor a 95% integrado.

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

Disponible con 3 diferentes alturas: 0.5 m, 0.8 m y 1.2 m.

INSTALACIÓN

Para sobreponer en piso mediante cánope (no incluido)

Para sobreponer en pasto mediante estaca (no incluida)

ACCESORIOS NO INCLUIDOS

Z141CC001- Cánope de aluminio

Z141CK001N Estaca de plástico 30 cm

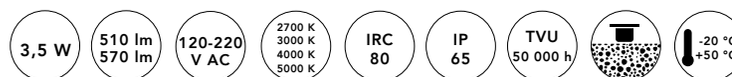
ACABADO

Pintura electrostática color blanco, gris, negro o terra

INFORMACIÓN TÉCNICA

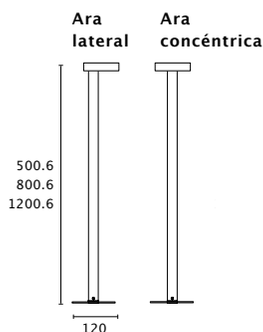
Voltaje:	120-220 V AC
Corriente eléctrica:	0,029 A-0,015 A
Frecuencia:	50/60 Hz
Potencia total:	3,5 W
TCC:	2700 K / 3000 K 4000 K / 5000 K
Flujo total:	510 lm (2700 K-4000 K) 570 lm (5000 K)

IRC:	80
IP:	65
Hrs. vida útil:	50 000
Temperatura de operación:	-20°C a +50°C
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación

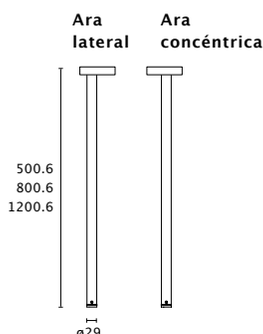


CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	INSTALACIÓN	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
Z222U Ara lateral 500 mm	C Cánope	3 2700 K	F Frosted	N ON-OFF	N
Z223U Ara lateral 800 mm	K Estaca	3 3000 K			B Blanco
Z224U Ara lateral 1200 mm		4 4000 K			G Gris
Z225U Ara concéntrica 500 mm		5 5000 K			N Negro
Z226U Ara concéntrica 800 mm					R Terra
Z227U Ara concéntrica 1200 mm					



Sobreponer con estaca



Sobreponer con cánope

ÓPTICAS

