

Signal NANO 2

Ficha técnica



Tabla resumen

Nano 2	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Flujo luminoso (lm)	Ángulo de apertura (°)
91NANO2-0P8TXX		3000	48	
91NANO2-0P8TXX	0,8	4000	52	90 / 90
91NANO2-0P8TXX		5500	56	

Dimensiones

Producto	ØExt. (mm)	ØInt. (mm)	Alto 1 (mm)	Alto 2 (mm)
91NANO2-0P8TXX				
91NANO2-0P8TXX	110	100	65	22
91NANO2-0P8TXX				

Descripción

Las luminarias empotrables en suelo están diseñadas para crear senderos de luz o resaltar la arquitectura y entornos naturales residenciales como árboles. La miniaturización, la calidad del color, la eficiencia energética y un elevado confort visual son características exclusivas.

Especificaciones

Carcasa	Acero inoxidable
Difusor	Transparente
Disipador	Aluminio
Acabado	Plata
Índice de protección IP	67
Factor de potencia	≥0,97
Alimentación	240Vac/24Vdc
Frecuencia	50/60 Hz
Eficacia del sistema	Hasta 98lm/W
Temperatura de operación	-20°C a +50°C
Driver	Interno Externo RGB No incluido

Notas
Los dos últimos dígitos XX indican la temperatura de color del producto. (Ej: T40 = 4000K).
Tolerancia flujo luminoso: ± 10.