

# LED BOLLARD SYSTEM

NÁL MEDIUM



## Descripción de producto

- Luminario tipo bolardo arquitectónico con tecnología LED
- Excelente rendimiento luminoso del sistema hasta 86 lm/W
- Cuerpo fabricado en aluminio anodizado de primera calidad
- Acabado en pintura de color gris oscuro
- Interior acabado en policarbonato

## Aplicaciones:

- Residenciales y Comerciales arquitectónicas

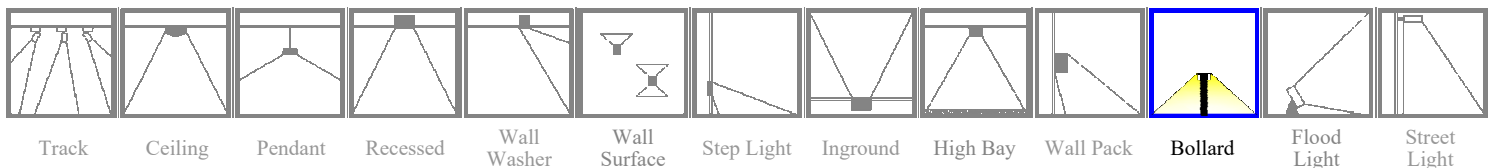
IP54 RoHS

## Datos de pedido

Tipo	Código	Temperatura de Color	Color de Acabado
NÁL Medium LED 3000K GO	O59003GO1340	3000 K	Gris Oscuro

## Datos técnicos

Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso ( $t_p = 65^\circ\text{C}$ )	520 lm
Potencia del sistema	6.0 W
Rendimiento del sistema	86 lm/W
Reproducción cromática (IRC)	>80 Ra
Tensión de alimentación ( $\pm 10\%$ )	100 ~ 240 V
Frecuencia de red	60 Hz
Factor de potencia $\lambda$	> 0.9
THD (con 230 V, plena carga)	< 25%
Rango temperatura ambiente	-25 ... +40 °C
Vida útil promedio L70 / F50	30,000 Hrs

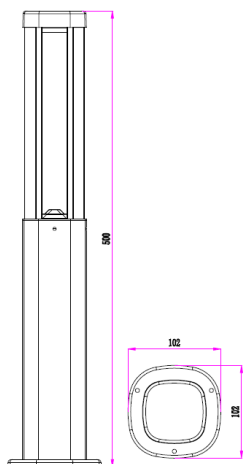


# LED BOLLARD SYSTEM

NÁL MEDIUM



**SER**light



Emisión de luz

