



Pedido Especial

APLICACIONES



EXTERIORES RESIDENCIALES



SENDEROS PEATONALES



LED

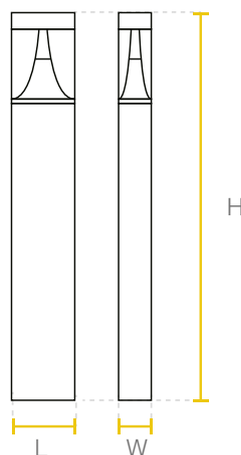
NUEVOS PRODUCTOS *

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para toda la iluminación de senderos peatonales y exteriores residenciales.
- Tipo de montaje: Sobreponer en suelo.
- Temperatura ambiente de operación: -10 °C ~ 40 °C.
- Colores: Negro mate y Acero.
- Cuerpo en aluminio y en acero inoxidable.

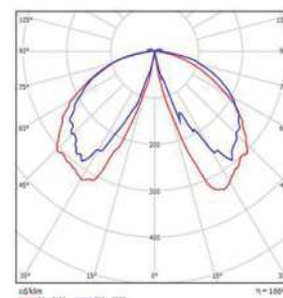
LED

BOLARDOS



Código	L(mm)	W(mm)	H(mm)
P29303 / P24538	120	80	800
P29993 / P40434	76	76	850

CURVA FOTOMÉTRICA



ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia de la luminaria (lm/W)	Temp. de color (K)	IRC	Vida * útil (h)
* 1. P29303	6	100-240	300	50	3.000	80	30.000
* 2. P24638	10	100-240	700	70	3.000	80	30.000
* * 3. P29993	6	100-240	480	80	3.000	80	20.000
* * 4. P40434	6	100-240	480	80	3.000	80	20.000

* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70), sobre luminaria completa.

La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Imagen de referencia, Sylvania se reserva el derecho de modificar y/o cambiar este producto o sus especificaciones técnicas sin notificación previa por evolución de la tecnología LED.