



Pedido Especial

APLICACIONES



PARQUES Y PLAZOLETAS



SENDEROS PEATONALES



LED



CARACTERÍSTICAS

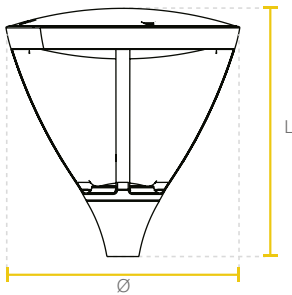
- Luminaria decorativa, altamente eficiente para aplicaciones exteriores, en parques, plazoletas y senderos peatonales.
- Chasis fabricado en aluminio inyectado.
- Estilo moderno con cubierta opalizada para minimizar el deslumbramiento.
- LED de alta potencia.
- Larga vida útil para reducir costos de mantenimiento.
- Para poste de 60mm.

LED

SPRING

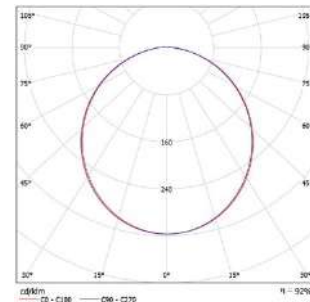


CURVA FOTOMÉTRICA



Watt	Ø(mm)	L(mm)
45W / 60W / 80W	450	460

- Para poste de 2" de diametro.



ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Factor de potencia	Eficacia de la luminaria (lm/W)	Temp. de color (K)	IRC	Áng. de apertura	Vida útil (h)
P27932	45	100-277	3.825	>0.9	85	4.000	≥70	120°	100.000
P27933	60	100-277	5.100	>0.9	85	4.000	≥70	120°	100.000
P27934	80	100-277	6.800	>0.9	85	4.000	≥70	120°	100.000

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

* Aprobado por el Reglamento Técnico Salvadoreño de Eficiencia Energética.

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.