

CARACTERÍSTICAS

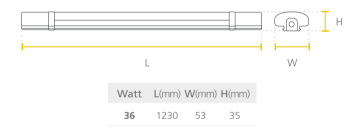
- Luminaria lineal tipo hermética, con diseño ultra delgado, módulo LED integrado y difusor opalizado.
- Proporciona un sistema de iluminación limpio y sencillo.
- Reduce los costos de consumo de energía y mantenimiento.
- Temperatura ambiente de operación: -25°C ~+ 45°C.
- Chasis en policarbonato.
- · No dimerizable.



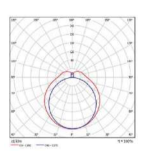








CURVA FOTOMÉTRICA



ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Consumo de potencia	Tensión de operación	Flujo Iuminoso	Factor de potencia	Eficacia de la luminaria	Temp. de color	IRC	Áng. de apertura	Vida _* útil
	(W)	(V)	(lm)		(lm/W)	(K)			(h)
P28374	36	100-240	3.240	0.5	90	6.500	80	120°	50.000
*P40074	36	100-240	3.600	0.5	100	6.500	80	120°	25.000

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

* 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.

