

LED

APLICACIONES



OFICINAS



PARQUEADEROS

ZONAS
COMUNESPASILLOS Y
ESCALERAS

RESTAURANTES



HOTELES



CARACTERÍSTICAS

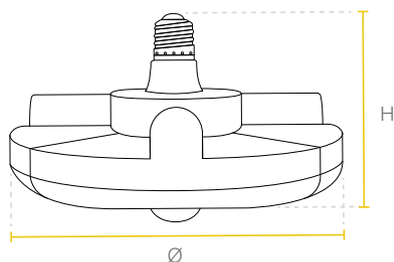
- Luminaria LED de seguridad con sensor de movimiento con base E27 para instalación en portalámpara, de uso interior.
- Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.
- Diseño moderno con sensor tipo PIR y lentes de fresnel. Liviano con disipador de calor integrado.
- Alto flujo luminoso en tamaño compacto.
- Módulos ajustables.
- Alcance del sensor: Ajustable entre 2 y 5 metros.
- Retardo de apagado: 10 segs - 5 min.

LED

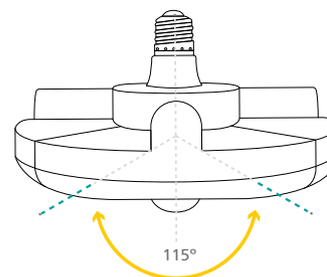
4-SPOT SENSOR



ÁNGULO DE APERTURA



Watt	Ø(mm)	H(mm)
20W	180	49



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)
P23185	20	100-240	1.700	0.95	85	6.500	80	115°	30.000

*Información sujeta a cambios sin previo aviso.

* 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.