

LED

APLICACIONES



PLANTAS DE PRODUCCIÓN



BODEGAS



OFICINAS



GRANDES SUPERFICIES



ÁREAS DEPORTIVAS INTERIORES



PARQUEADEROS CUBIERTOS



CARACTERÍSTICAS

- Diseño moderno y compacto con spots redondos basado en módulos LED lineales.
- Chasis de color blanco con lamparas ajustables.
- Batería recargable y botón de prueba.
- Indicador de estado de batería.
- Tiempo de recarga: 24 horas.

LED EMERGENCIA
R3 DESIGN

CLASE II



BOTÓN DE PRUEBA



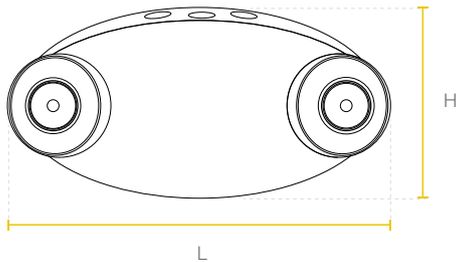
IP20



3 AÑOS DE GARANTÍA

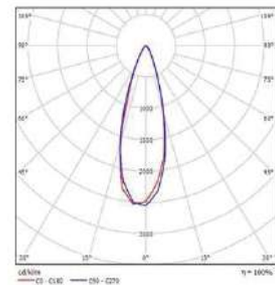


LUMINARIA DE EMERGENCIA



Watt	L(mm)	W(mm)	H(mm)
2W	216	55	100

CURVA FOTOMÉTRICA



ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Temp. de color (K)	IRC	Autonomía
P28760	2	120 - 277	200	6.000	>70	90 min

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.