

DRITÉ

OSLO

ITEM No.: LSL400



Riel

4000K

3000K



IP-20



DESCRIPCIÓN

Luminaria tipo Spot para riel de 2 vías, por sus características es ideal para resaltar espacios y objetos en lugares comerciales tanto como en residenciales tales como: almacenes, galerías, superficies de texturas especiales, cuadros, entre otros.

Material: Aluminio.

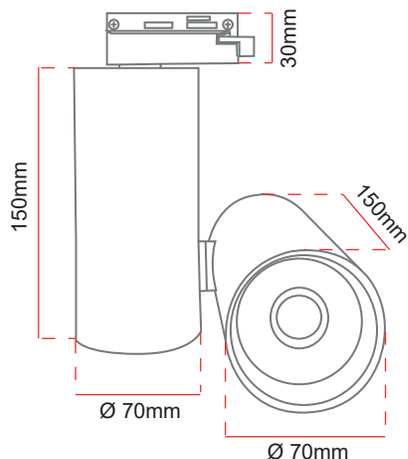
CARACTERÍSTICAS

- Producto con certificación RETILAP.
- No emite rayos ultravioletas ni infrarrojos.
- Producto para uso exclusivo en interiores.
- No contiene mercurio.
- Reduce las emisiones de CO₂ a la atmósfera.
- Transforma en luz el 90% de la energía recibida.
- Ahorra más del 85% de energía

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

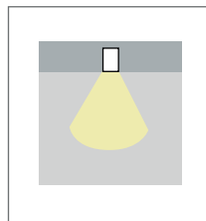
ITEM No. Referencia	CCT Color luz	COLOR	W Potencia	V Tensión	Hz Frecuencia	CRI Reproducción Cromática	P.F. Factor de potencia	Lm Lúmenes	Ángulo de apertura	Hrs Vida útil	LED Tipo	TA(°C) Temperatura de funcionamiento
LSL40020AW	3000°K	Blanco	20W	100-277V	50/60 Hz	≥90%	≥0.9	1800Lm	36°	50000Hrs	COB	-20°C~+40°C
LSL40020AN	3000°K	Negro	20W	100-277V	50/60 Hz	≥90%	≥0.9	1800Lm	36°	50000Hrs	COB	-20°C~+40°C
LSL40020CW	4000°K	Blanco	20W	100-277V	50/60 Hz	≥90%	≥0.9	1800Lm	36°	50000Hrs	COB	-20°C~+40°C
LSL40020CN	4000°K	Negro	20W	100-277V	50/60 Hz	≥90%	≥0.9	1800Lm	36°	50000Hrs	COB	-20°C~+40°C

DIAGRAMA DE MEDIDAS

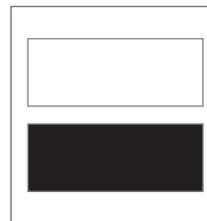


PRODUCTO

Diagrama de Luz



Colores disponibles



Aplicación



*Leer manual de instalación

*La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.