

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LISOEV 1450X35 67 42W 840 DP FLEX

DAMP PROOF FLEX LIGHT SOURCES | Unidad de fuente de luz de actualización o reemplazo

#### Áreas de aplicación

- Ideal para instalaciones industriales y almacenes logísticos
- Talleres, cadenas de montaje
- Pasillos subterráneos, pasos cubiertos
- Parkings
- Estacionamiento subterraneo



#### Beneficios del producto

- Fácil actualización de la fuente de luz y el driver (diseño EVERLOOP)
- Instalación sencilla, no se necesitan herramientas para la conexión
- Ahorro de energía de hasta el 66 % (en comparación con luminarias que usan lámparas fluorescentes)

# Características del producto

- Vida útil (L80/B50): hasta 100.000 h (a 25 °C)
- Ángulo de haz: 120°

# INFORMACIÓN TÉCNICA

### DATOS ELÉCTRICOS

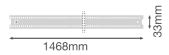
Potencia nominal	39,33 W
Tensión nominal	143 V
Frecuencia de red	0 Hz
Corriente nominal	275,000 mA

#### Datos fotométricos

Flujo luminoso	7100 lm
Eficacia luminosa	180 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	< 5 sdcm
Ángulo de radiación	120°

### **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	1468,00 mm
Ancho	33,00 mm
Alto	1,80 mm
Peso del producto	126,00 g



LISOEV 1450X35 67 42W

# **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	Plata

Color de carcasa	Plata
Material del cuerpo	Aluminio

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-30+50 °C
Temperatura de almacenamiento	-40+80 °C
Tipo de conexión	Conector
Regulable	Sí
Tipo de montaje	Surface

### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	100000 h
Duración L80/B10 @ 25 °C	100000 h
Vida útil estimada de L80/B50 a 25°C	100000 h
Duración L90/B10 @ 25 °C	82000 h
Número de ciclos de encendidos	100000

#### **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

# DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

# Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.

### **DESCARGAS**

Documentos y certificados		Nombre del documento	
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	User Instruction G11236539	
PDF	Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Información legal	Safety Insert G11201420	

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Información legal	LSI Insert G11244312 DAMP PROOF FLEX
PDF	Información legal	Legal Insert G11245903
PDF	Declaraciones de conformidad	DP FLEX TH
PDF	Declaraciones de conformidad UKCA	DP FLEX TH

### DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854522222	Caja unitaria 1	45 mm x 1,500 mm x 45 mm	505.00 g	3.04 dm <sup>3</sup>
4099854522239	Embalaje de envío 9	1,530 mm x 150 mm x 155 mm	2178.00 g	35.57 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

### Referencias / Enlaces

- Para asuntos relacionados con la Garantía véase www.ledvance.es/garantias

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.