



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

LISOEV 1445X26 117 73W 840 S120 AL

DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY 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 subterráneo



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 68% (en comparación con las luminarias que utilizan lámparas fluorescentes)

Características del producto

- Vida útil (L80-B10): hasta 100.000 h (a 25 °C)
- Ángulo de haz: 120°



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

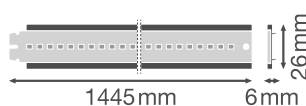
Potencia nominal	69,50 W
Tensión nominal	153 V
Frecuencia de red	0 Hz
Corriente nominal	450,000 mA
Interfaz DIM	DALI

Datos fotométricos

Flujo luminoso	13900 lm
Eficacia luminosa	185 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	< 4 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	1445,00 mm
Ancho	26,00 mm
Alto	6,00 mm
Peso del producto	238,00 g



LISOEV 1445X26

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Gris
Color de carcasa	Gris
Material del cuerpo	Aluminio

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+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	55000 h
Número de ciclos de encendidos	50000

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA / EAC / ENEC
--------	------------------------

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Función agregada	EVERLOOP
------------------	----------

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
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	DP HE IP65 REPLACEMENT PARTS
 Información legal	Safety Insert G11201420
 Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Información legal	LSI DAMP PROOF HE LISOEV
 Declaraciones de conformidad	DP HE
 Declaraciones de conformidad UKCA	DP HE

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854416798	Funda 1	1,510 mm x 23 mm x 23 mm	301.00 g	0.80 dm ³
4099854416804	Embalaje de envío 25	1,527 mm x 133 mm x 144 mm	7972.00 g	29.25 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

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. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.