

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LISOEV 1145X26 46 29W 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 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 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

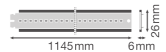
Potencia nominal	25,70 W
Tensión nominal	127 V
Frecuencia de red	0 Hz
Corriente nominal	200,000 mA
Interfaz DIM	DALI

Datos fotométricos

Flujo luminoso	5140 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	1145,00 mm
Ancho	26,00 mm
Alto	6,00 mm
Peso del producto	192,00 g



LISOEV 1145X26 46 29W

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

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

	Documentos y certificados Nombre del documento	
PDF	Información legal	LSI DAMP PROOF HE LISOEV
PDF	Declaraciones de conformidad	DP HE
PDF	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
4099854416750	Funda 1	1,210 mm x 23 mm x 23 mm	238.00 g	0.64 dm ³
4099854416767	Embalaje de envío 25	1,227 mm x 133 mm x 144 mm	6342.00 g	23.50 dm ³

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.