

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO LISOEV 1145X26 46 29W 840 S120 AL

DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY LIGHT SOURCES | Atualização ou substituição da fonte de luz

## Áreas de Aplicação

- Ideal para instalações industriais e armazéns
- Oficinas, linhas de montagem
- Acessos, passagens subterrâneas
- Estacionamentos
- Estacionamento subterrâneo





# Vantagens do Produto

- Fácil upgrade da fonte de luz e do driver (design EVERLOOP)
- Fácil instalação, não são necessárias ferramentas para a ligação
- Poupança de energia até 68% (em comparação com luminárias que utilizam lâmpadas fluorescentes)

#### Características do Produto

- Vida útil (L80-B10): até 100.000 h (a 25 °C)
- Ângulo do feixe: 120°



# DADOS TÉCNICOS

## DADOS ELÉTRICOS

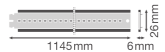
Potência nominal	25,70 W
Tensão nominal	127 V
Frequência da rede	0 Hz
Corrente nominal	200,000 mA
Interface dimerizável	DALI

## Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	5140 lm
Rendimento luminoso	185 lm/W
Temperatura de cor	4000 K
Tonalidade (designação)	Branco Neutro
Índice de reprodução de cor Ra	> 80
Desvio padrão de combinação de cores	< 4 sdcm
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Ângulo de abertura	120 °

## **DIMENSÕES & PESO**

Comprimento	1145,00 mm
Largura	26,00 mm
Altura	6,00 mm
Peso do produto	192,00 g



LISOEV 1145X26 46 29W

# **MATERIAIS & CORES**

Cor do produto	Cinzento
Cor do corpo	Cinzento
Material do corpo	Alumínio

# APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20+40 °C	
Temperatura de armazenagem	-20+80 °C	
Tipo de ligação	Conetor	
Regulável	Sim	
Tipo de montagem	Surface	

# Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	100000 h
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	100000 h
Vida nominal L80/B50 a 25 °C	100000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	55000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	50000

### **CERTIFICADOS & NORMAS**

Normas	CE / UKCA / EAC / ENEC

# DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Função adicionada	EVERLOOP
-------------------	----------

# Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.

## **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento	
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	DP HE IP65 REPLACEMENT PARTS	
PDF	Informações legais	Safety Insert G11201420	
PDF	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Informações legais	LSI DAMP PROOF HE LISOEV
PDF	Declarações de conformidade	DP HE
PDF	Declarações de conformidade UKCA	DP HE

# DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854416750	Sleeves 1	1,210 mm x 23 mm x 23 mm	238.00 g	0.64 dm <sup>3</sup>
4099854416767	Shipping box 25	1,227 mm x 133 mm x 144 mm	6342.00 g	23.50 dm <sup>3</sup>

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Referências / Links

- Para garantia, consulte www.ledvance.pt/garantia

# **AVISO LEGAL**

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.