

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO LS V -1500/827/5

LED STRIP V 1500 | Fitas LED com 1500 lm/m para aplicações de iluminação geral



#### Áreas de Aplicação

- Iluminação geral interior
- Iluminação decorativa
- Áreas residenciais

#### Vantagens do Produto

- Vastas opções de design devido às fitas LED compridas e flexíveis
- Fácil instalação, não são necessárias ferramentas para a ligação
- Fácil montagem em muitas superfícies lisas devido à fita autocolante
- Flexibilidade máxima devido à vasta gama de acessórios
- Conexão simples graças aos cabos integrados nos dois lados

#### Características do Produto

- Fita de LED flexível e cortável
- Unidade mais pequena divisível: 100 mm
- Vida útil (L70/B50): até 30.000 h a Tc máx.: 75°C
- Fluxo luminoso: 1500 lm/m
- Índice de reprodução de cor Ra: > 80
- Vasta gama de temperaturas de cor: de branco quente a branco luz do dia
- Regulável com os drivers adequados, ver também www.ledvance.com/dim

## DADOS TÉCNICOS

#### DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	60,00 W
Potência do Sistema	60.00 W
Potência nominal por metro	13,2 W
Tensão nominal	24 V
Gama de tensão de entrada	2325 V
Tipo de corrente	Corrente contínua (DC)
Corrente nominal	2500 mA

#### Dados Fotométricos

Rendimento luminoso	102 lm/W <sup>1)</sup>
Fluxo luminoso	5640 lm
Fluxo luminoso por metro	1345 lm <sup>1)</sup>
Temperatura de cor	2700 K
Índice de reprodução de cor Ra	> 80
Cor da luz do LED	Branco quente
Tonalidade (designação)	Branco quente
Desvio padrão de combinação de cores	≤5 sdcm

<sup>1)</sup> Valor com base no primeiro metro do produto

## Dados Luminotécnicos

Ângulo de abertura	120°
Ang. Abert. Méd. (metade valor d	120.00 °

## Informação do módulo LED

Número de LEDs por metro	70
Número de LEDs por módulo	350
Número de LEDs por menor unidade	7

## **DIMENSÕES & PESO**



Comprimento	5000,00 mm
Comprimento da menor unidade	100 mm

Comprimento do cabo	500.000
Largura	8,00 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	8.00 mm
Altura	1,50 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	1.50 mm
Pré-cablado	Sim
Secção de corte transversal	0,5 mm <sup>2</sup>
LED pitch	14,29 mm
Distanciamento entre LEDs	Não
Peso do produto	78,00 g

# TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20+55 °C
Temperatura máxima no ponto TC	75 °C

## Vida Útil

Vida nor	ninal	30000 h

## **ATRIBUTOS**

Regulável	Sim <sup>1)</sup>
Raio de curvatura reduzido	30,0 mm
Autocolante	Sim

<sup>1)</sup> Regulável com os drivers adequados, ver também www.ledvance.pt/dim

#### **CERTIFICADOS & NORMAS**

Selo de aprovação	CE / TUV
Grau de proteção	Ш
Tipo de protecção	IP00
Classe energética da fonte de luz incluída	F
Resist. amb. Marít., conf.IEC 60068-2-52	Não
Resistente aos UV, conf. IEC 60068-2-52	Não

## DADOS LOGÍSTICOS

Temperatura de armazenagem	-20+80 °C

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
de la constantina della consta	LS AY -CSW/P2/50	4058075727434
	LS AY -CSD/P2	4058075727526
	LS AY -8/SMB	4058075727588
	LS AY -CP/P2/500	4058075727403
	DR DIM-PFM -60/220-240/24/P	4058075240018
	LS AY -PF02/U/16X5/10/1	4058075278226
	LS AY -PM04/UW/23X15,5/10/1	4058075278400
	LS AY -PF04/U/17X7/12/1	4058075278288
	LS AY -PM02/R/18X15,5/10/1	4058075278349
	LS AY -PM05/U/17,5X14,5/10/1	4058075279278
	LS AY -PF01/UW/22X6/10/1	4058075278196
	LS AY -PM06/E/18X18/12/1	4058075279308

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
	LS AY -PF01/UW/22X6/10/2	4058075401532
	LS AY -PF02/U/16X5/10/2	4058075401563
	LS AY -PF03/UW/25X7/12/1	4058075278257
	LS AY -PW01/U/26X8/14/1	4058075278103
	LS AY -PM01/UW/21,5X12/10/1	4058075278318
	LS AY -PM03/E/19X19/10/1	4058075278370
	LS AY -PW02/UW/39X26/14/1	4058075278134
	LS AY -PW03/U/26X26/14/2	4058075401501
	LS AY -PW01/U/26X8/14/2	4058075401440
	LS AY -PW02/UW/39X26/14/2	4058075401471
	LS AY -PW03/U/26X26/14/1	4058075278165
	DR-PFM -60/220-240/24/P	4058075239913

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
	DR-PFM -100/220-240/24/P	4058075239937
	DR-PFM -150/220-240/24/P	4058075239975
	DR-PFM -250/220-240/24/P	4058075240032
	DR-VAL -60/220-240/24	4058075240094
	DR DIM-PFM -250/220-240/24/P	4058075240155
	DR DIM-PFM -150/220-240/24/P	4058075240117
	DR DIM-PFM -100/220-240/24/P	4058075240070
	DR-VAL -120/220-240/24	4058075240131
	DR-VAL -150/220-240/24	4058075240179
	DR DIM-PFM -60/220-240/24/P	4058075379190

## Equipamento / Acessórios

- Conetores, perfis e difusores para várias opções de montagem

## **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	LS V IP00
PDF	Informações legais	LS Insert LED STRIP V IP00
PDF	Declarações de conformidade	Declaration of Conformity LS V

Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
Ficheiro IES (IES)	LS V-1500-827-5
Ficheiro LDT (Eulumdat)	LS V-1500-827-5
Curva de distribuição de luz tipo polar	LS V-1500-827-5

## DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075707955	Folding box 1	242 mm x 242 mm x 26 mm	426.00 g	1.52 dm <sup>3</sup>
4058075707962	Shipping box 30	450 mm x 420 mm x 230 mm	6720.00 g	43.47 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.

## **AVISO LEGAL**

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