# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LS VAL -600/840/50

LED STRIP VALUE-600 50 meter reel | Strisce LED lunghe 50 m con 600 lm/m per applicazioni semi-professionali



#### Aree di applicazione

- Apparecchi di illuminazione per interni
- Illuminazione di gole
- Bar, ristoranti, hotel
- Interni residenziali

# Vantaggi del prodotto

- Strisce LED lunghe per soluzioni personalizzate su misura
- Ampia libertà di progettazione grazie ai moduli flessibili e separabili
- Massima flessibilità grazie alla vasta gamma di accessori
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento

### Caratteristiche del prodotto

- Striscia LED flessibile e tagliabile
- Flusso luminoso: 600 lm/m
- Indice di resa cromatica R<sub>a</sub>: > 80
- Durata (L70/B50): fino a 20.000 h a Tc max.: 75°C
- Unità minima di taglio: 100 mm
- Disponibile con temperatura di colore: 3.000 K, 4.000 K, 6.500 K
- Dimmerabile con driver adatti, vedere anche https://www.ledvance.it/servizi-andamp-strumenti/servizi/compatibilita-delle-lampade-led/conformita-dimming/index.jsp



### **DATI TECNICI**

### DATI ELETTRICI

Potenza nominale	27,50 W
Potenza di costruzione	27.50 W
Potenza nominale al metro	6,1 W <sup>1)</sup>
Tensione nominale	24 V
Gamma di tensione	2325 V
Tensione inversa	30 V
Tipo di corrente	DC
Corrente nominale	230 mA

<sup>1)</sup> Valore basato sul primo metro del prodotto

## Dati fotometrici

Efficienza luminosa	98 lm/W <sup>1)</sup>
Flusso luminoso	2880 lm
Flusso luminoso al metro	600 lm <sup>1)</sup>
Temperatura di colore	4000 K
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Tonalità di luce del LED	Bianco freddo
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Standard Deviation of Color Matching	≤5 sdcm

<sup>1)</sup> Valore basato sul primo metro del prodotto

## Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso 120 °
--------------------------------

## LED MODULE INFORMATION

Numero di LED al metro	60
Numero di LED per unità più piccola	6

# **DIMENSIONI E PESO**



Lunghezza	50000,00 mm
Lunghezza unità più piccola	100 mm
Lunghezza del cavo	500.000
Larghezza	8,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	8.00 mm
Altezza	1,50 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	1.50 mm
Precablato	Sì
Varietà di conduttori	0,5 mm <sup>2</sup>
LED pitch	16,67 mm
Short pitch	No
Peso prodotto	1350,00 g

# TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20+40 °C
t° max su punto di prova Tc	75 °C
Temperatura di funzionamento [PIM]	-20+40 °C

## Durata

Durata nominale della lampada	20000 h

# CARATTERISTICHE

Dimmerabile	Si 1)
Raggio di curvatura minimo	15,0 mm
Autoadesivo	Sì

<sup>1)</sup> Dimmerabile con driver adeguati, vedi anche www.ledvance.it/dim

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Marchi di approvazione	CE
Classe di sicurezza	Ш
Grado di protezione	IP00
Consumo di energia	3.10 kWh/1000h <sup>1)</sup>
Classe energetica della sorgente luminosa contenuta	F
Resiste a nebbia salina IEC 60068-2-52	No
Resistente agli UV secondo IEC 60068 2 5	No

March 10, 2025, 11:18:44 LS VAL -600/840/50 1) Valore basato su 0,5 metri

## DATI LOGISTICI

Temperatura di stoccaggio	-20+80 °C
---------------------------	-----------

## **ACCESSORI OPZIONALI**

Immagine del prodotto	Nome del prodotto	EAN
	LS AY -PF01/UW/22X6/10/1	4058075278196
	LS AY -8/SMB	4058075727588
	LS AY -CSW/P2/50	4058075727434
	LS AY -CSD/P2	4058075727526
	LS AY -CP/P2/500	4058075727403
	LS AY -PF02/U/16X5/10/1	4058075278226
	LS AY -PM04/UW/23X15,5/10/1	4058075278400
	LS AY -PM02/R/18X15,5/10/1	4058075278349
	LS AY -PM01/UW/21,5X12/10/1	4058075278318

Immagine del prodotto	Nome del prodotto	EAN
	LS AY -PM06/E/18X18/12/1	4058075279308
	LS AY -PM05/U/17,5X14,5/10/1	4058075279278
	DR DIM-PFM -60/220-240/24/P	4058075240018
	LS AY -PF01/UW/22X6/10/2	4058075401532
	LS AY -PF02/U/16X5/10/2	4058075401563
	LS AY -PF04/U/17X7/12/1	4058075278288
	LS AY -PM03/E/19X19/10/1	4058075278370
	LS AY -PW01/U/26X8/14/2	4058075401440
	LS AY -PW03/U/26X26/14/2	4058075401501
	LS AY -PW01/U/26X8/14/1	4058075278103
	LS AY -PF03/UW/25X7/12/1	4058075278257

Immagine del prodotto	Nome del prodotto	EAN	
	LS AY -PW02/UW/39X26/14/1	4058075278134	
	DR DIM-PFM -40/220-240/24/P	4058075239999	
	LS AY -PW02/UW/39X26/14/2	4058075401471	
	LS AY -PW03/U/26X26/14/1	4058075278165	
	DR-PFM -250/220-240/24/P	4058075240032	
	DR-VAL -30/220-240/24	4058075240056	
	DR-PFM -100/220-240/24/P	4058075239937	
	DR-PFM -150/220-240/24/P	4058075239975	
	DR-PFM -60/220-240/24/P	4058075239913	
	DR-PFM -30/220-240/24/P	4058075239890	
	DR DIM-PFM -250/220-240/24/P	4058075240155	

Immagine del prodotto	Nome del prodotto	EAN
	DR DIM-PFM -40/220-240/24/P	4058075379176
	DR-VAL -60/220-240/24	4058075240094
	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

# Apparecchiatura / Accessori

- Sono disponibili connettori, profili e diffusori per diverse soluzioni di installazione

# **DOWNLOAD**

Documenti e certificati		Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	LED STRIP VALUE IP00	
PDF	Informazioni legali	LED STRIP VALUE 50m IP00	

March 10, 2025, 11:18:43 LS VAL -600/840/50

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Dichiarazioni di conformità	LS VAL Big Reel

### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075597419	Astuccio 1	242 mm x 242 mm x 26 mm	1893.00 g	1.52 dm <sup>3</sup>
4058075600805	Cartone di spedizione 10	516 mm x 496 mm x 332 mm	20346.00 g	84.97 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### **DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.