

Il partner  
tecnologico  
per l'illuminazione

Nuova gamma 48V  
Strip e alimentatori per una  
lunghezza di applicazione  
senza limiti

# SICOMtape 48V

Varie potenze da 17W/m, 8W/m e 4W/m

Varie lunghezze 7m, 15m e 25m



48Vdc

alimentazione



IP20  
IP65

grado di  
protezione



90

CRI



60K

durata media



5 ANNI

garanzia

## APPLICAZIONI:

- linee luminose
- decorativo
- soluzione completa con gli alimentatori in 48V

## 17W/m

### dati tecnici

	Codice	Descrizione	Watt /m	Lumen /m	∅ mm	LED /m	□ L x B x H mm
	<b>IP20 - 7m</b>						
	561481792720	SICOMtape 17W/m 927 48V ultralong 7m	17	1.601	125	120	7000 x 10 x 2
	561481793020	SICOMtape 17W/m 930 48V ultralong 7m	17	1.738	125	120	7000 x 10 x 2
	561481794020	SICOMtape 17W/m 940 48V ultralong 7m	17	1.808	125	120	7000 x 10 x 2
	<b>IP65 - 7m</b>						
	561481792765	SICOMtape 17W/m 927 48V ultralong 7m IP65	17	1.490	125	120	7000 x 10 x 3
	561481793065	SICOMtape 17W/m 930 48V ultralong 7m IP65	17	1.532	125	120	7000 x 10 x 3
	561481794065	SICOMtape 17W/m 940 48V ultralong 7m IP65	17	1.613	125	120	7000 x 10 x 3

## 8W/m

### dati tecnici

	Codice	Descrizione	Watt /m	Lumen /m	∅ mm	LED /m	□ L x B x H mm
	<b>IP20 - 15m</b>						
	561480892720	SICOMtape 8W/m 927 48V ultralong 15m	8	876	125	120	15000 x 10 x 2
	561480893020	SICOMtape 8W/m 930 48V ultralong 15m	8	879	125	120	15000 x 10 x 2
	561480894020	SICOMtape 8W/m 940 48V ultralong 15m	8	957	125	120	15000 x 10 x 2
	<b>IP65 - 15m</b>						
	561480892765	SICOMtape 8W/m 927 48V ultralong 15m IP65	8	812	125	120	15000 x 10 x 3
	561480893065	SICOMtape 8W/m 930 48V ultralong 15m IP65	8	815	125	120	15000 x 10 x 3
	561480894065	SICOMtape 8W/m 940 48V ultralong 15m IP65	8	899	125	120	15000 x 10 x 3

## 4W/m

### dati tecnici

	Codice	Descrizione	Watt /m	Lumen /m	∅ mm	LED /m	□ L x B x H mm
	<b>IP20 - 25m</b>						
	561480492720	SICOMtape 4W/m 927 48V ultralong 25m	4	171	100	120	25000 x 10 x 2
	561480493020	SICOMtape 4W/m 930 48V ultralong 25m	4	176	100	120	25000 x 10 x 2
	561480494020	SICOMtape 4W/m 940 48V ultralong 25m	4	193	100	120	25000 x 10 x 2
	<b>IP65 - 25m</b>						
	561480492765	SICOMtape 4W/m 927 48V ultralong 25m IP65	4	159	100	120	25000 x 10 x 3
	561480493065	SICOMtape 4W/m 930 48V ultralong 25m IP65	4	147	100	120	25000 x 10 x 3
	561480494065	SICOMtape 4W/m 940 48V ultralong 25m IP65	4	175	100	120	25000 x 10 x 3

Strip equipaggiata con adesivo: **3M**

**NEW**

# SICOM ED-S IP67 48V

**Tensione costante 48V****Versione ON/OFF****Protezione autoripristinante contro le sovratemperature,  
sovraccarichi e sovratensioni****Temperatura d'uso: da -25°C a + 50°C****Driver certificato per LED****TENSIONE**driver in tensione  
costante**ON/OFF**non  
dimmerabile**IP67**grado di  
protezione**OUTPUT  
48 Vdc**

alimentazione

**ANNI**

garanzia

**dati tecnici**

Codice	Descrizione	Watt	L x B x H mm
<b>48V - SICOM ED-S IP67 ON/OFF</b>			
5601220	SICOM ED-S 150 IP67 48V	150	193,6 x 63 x 38
5601222	SICOM ED-S 240 IP67 48V	240	220,6 x 63 x 41,3
5601225	SICOM ED-S 320 IP67 48V	320	261 x 62,5 x 41,4

**IP67 SELV** **CB** **RoHS**



# TRIDONIC

## APPLICAZIONI:

- linee luminose
- decorativo
- soluzione in abbinamento al driver LED Tridonic a tensione costante



# TRIDONIC

## LLE FLEX EXC



10 m

lunghezza



48Vdc

alimentazione



IP00

grado di protezione



80

CRI



60K

durata media



ANNI

garanzia

MacAdam 3

reel2reel

Stabilizzatori integrati

Flusso luminoso costante

Nessun punto di saldatura

### LLE FLEX 12mm 48V EXC

#### dati tecnici

Codice	Descrizione	Watt /m	Lumen /m	∅ mm	LED /m	□ L x B x H mm
28003897	LLE FLEX 12R10 48V 22W-3000lm 827 EXC	22	2.820	62,5	128	10000 x 12 x 2
28003898	LLE FLEX 12R10 48V 22W-3000lm 830 EXC	22	2.920	62,5	128	10000 x 12 x 2
28003899	LLE FLEX 12R10 48V 22W-3000lm 840 EXC	20	2.880	62,5	128	10000 x 12 x 2
28003900	LLE FLEX 12R10 48V 22W-3000lm 865 EXC	20	2.880	62,5	128	10000 x 12 x 2
28003901	LLE FLEX 12R10 48V 28W-4000lm 827 EXC	29	3.760	62,5	128	10000 x 12 x 2
28003902	LLE FLEX 12R10 48V 28W-4000lm 830 EXC	29	3.870	62,5	128	10000 x 12 x 2
28003903	LLE FLEX 12R10 48V 28W-4000lm 840 EXC	27	3.880	62,5	128	10000 x 12 x 2
28003904	LLE FLEX 12R10 48V 28W-4000lm 865 EXC	27	3.740	62,5	128	10000 x 12 x 2

### LLE FLEX 8mm 48V EXC

#### dati tecnici

Codice	Descrizione	Watt /m	Lumen /m	∅ mm	LED /m	□ L x B x H mm
28003881	LLE FLEX 8R10 48V 5W-600lm 827 EXC	4,5*	570	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003882	LLE FLEX 8R10 48V 5W-600lm 830 EXC	4,5*	590	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003883	LLE FLEX 8R10 48V 5W-600lm 840 EXC	4*	540	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003884	LLE FLEX 8R10 48V 5W-600lm 865 EXC	4*	540	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003885	LLE FLEX 8R10 48V 9W-1200lm 827 EXC	9	1.160	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003886	LLE FLEX 8R10 48V 9W-1200lm 830 EXC	9	1.190	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003887	LLE FLEX 8R10 48V 9W-1200lm 840 EXC	8	1.130	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003888	LLE FLEX 8R10 48V 9W-1200lm 865 EXC	8	1.130	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003889	LLE FLEX 8R10 48V 13W-1800lm 827 EXC	13	1.710	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003890	LLE FLEX 8R10 48V 13W-1800lm 830 EXC	13	1.770	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003891	LLE FLEX 8R10 48V 13W-1800lm 840 EXC	12	1.680	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003892	LLE FLEX 8R10 48V 13W-1800lm 865 EXC	12	1.680	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003893	LLE FLEX 8R10 48V 18W-2500lm 827 EXC	18	2.380	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003894	LLE FLEX 8R10 48V 18W-2500lm 830 EXC	18	2.450	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003895	LLE FLEX 8R10 48V 18W-2500lm 840 EXC	17	2.350	62,5	128	10000 x 8 x 2
28003896	LLE FLEX 8R10 48V 18W-2500lm 865 EXC	17	2.350	62,5	128	10000 x 8 x 2

Strip equipaggiata con adesivo: RoHS

# NEW TRIDONIC

## LLE FLEX SNC2



10 m

lunghezza



48Vdc

alimentazione



IP00

grado di protezione



80

CRI



60K

durata media



ANNI

garanzia

MacAdam 3  
reel2reel

**MADE IN AUSTRIA**

Stabilizzatori integrati

Flusso luminoso costante

Nessun punto di saldatura

### LLE FLEX 8mm 48V SNC2

#### dati tecnici

Codice	Descrizione	Watt /m	Lumen /m	∅ mm	LED /m	□ L x B x H mm
28005272	LLE FLEX 8mm 48V 8W 1200lm 827 SNC2 R10	8	1.210	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005273	LLE FLEX 8mm 48V 8W 1200lm 830 SNC2 R10	8	1.250	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005274	LLE FLEX 8mm 48V 8W 1200lm 840 SNC2 R10	8	1.310	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005276	LLE FLEX 8mm 48V 12W 1800lm 827 SNC2 R10	12	1.800	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005277	LLE FLEX 8mm 48V 12W 1800lm 830 SNC2 R10	12	1.850	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005278	LLE FLEX 8mm 48V 12W 1800lm 840 SNC2 R10	12	1.940	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005280	LLE FLEX 8mm 48V 17W 2500lm 827 SNC2 R10	17	2.620	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005281	LLE FLEX 8mm 48V 17W 2500lm 830 SNC2 R10	17	2.700	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005282	LLE FLEX 8mm 48V 17W 2500lm 840 SNC2 R10	17	2.820	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005284	LLE FLEX 8mm 48V 20W 3000lm 827 SNC2 R10	20	3.020	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005285	LLE FLEX 8mm 48V 20W 3000lm 830 SNC2 R10	20	3.120	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005286	LLE FLEX 8mm 48V 20W 3000lm 840 SNC2 R10	20	3.260	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005288	LLE FLEX 8mm 48V 26W 4000lm 827 SNC2 R10	26	3930	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005289	LLE FLEX 8mm 48V 26W 4000lm 830 SNC2 R10	26	4.060	62,5	128	10000 x 8 x 2
28005290	LLE FLEX 8mm 48V 26W 4000lm 840 SNC2 R10	26	4.240	62,5	128	10000 x 8 x 2

Strip equipaggiata con adesivo: **3M** **3M** **CE** **RoHS**

#### accessori

Figura 1

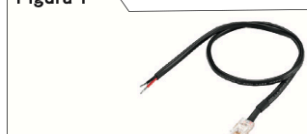
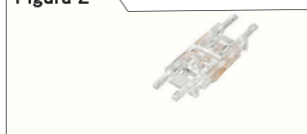


Figura 2



Codice	Descrizione	Figura
28004985	ACL FLEX CONNECTOR WIRE - PCB 100MM	1
28004986	ACL FLEX CONNECTOR WIRE - PCB 500MM	1
28004987	ACL FLEX CONNECTOR WIRE - PCB 2000MM	1
28004988	ACL FLEX CONNECTOR PCB - PCB	2

**NEW**

# TRIDONIC LC 48V

**Tensione costante 48V****Versione ON/OFF****Driver certificato per LED****TENSIONE**driver in tensione  
costante**ON/OFF**non  
dimmerabile**IP20**grado di  
protezione**OUTPUT  
48V**

alimentazione

**ANNI**

garanzia

**dati tecnici**

Codice	Descrizione	Watt	L x B x H mm
<b>48V</b>			
87501112	LC 35W 48V SC SNC SP	35	142 x 43 x 30
87501113	LC 60W 48V SC SNC SP	60	225 x 43 x 30
87501114	LC 100W 48V SC SNC SP	100	295 x 43 x 30
87501115	LC 200W 48V SC SNC SP	200	325 x 43 x 30

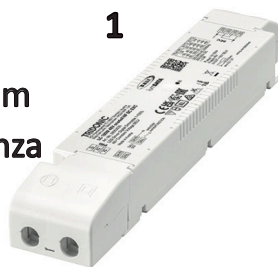
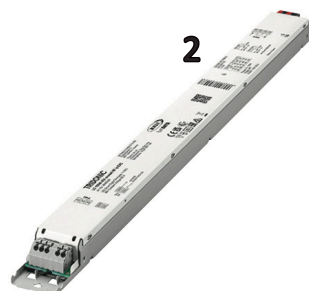
IP20 SELV RoHS

**TENSIONE**driver in tensione  
costante**DIM  
DALI-2/DSI  
switchdim****IP20**grado di  
protezione**OUTPUT  
48V**

alimentazione

**ANNI**

garanzia

**Driver dimmerabile****Tensione costante 48V****Dimmerabile DALI-2 - DSI - Switchdim****Idoneo per illuminazione d'emergenza****conf. EN 50172****Driver certificato per LED****1****2****dati tecnici**

Codice	Descrizione	Watt	L x B x H mm	Figura
<b>48V</b>				
28003840	LC 35W 48V one4all NF SC EXC SP	35	195 x 43 x 30	1
28003841	LC 60W 48V one4all NF SC EXC SP	60	195 x 43 x 30	1
28003842	LC 100W 48V one4all NF SC EXC SP	100	225 x 43 x 30	1
28003539	LC 100W 48V one4all NF Ip EXC	100	425 x 30 x 21	2
28003843	LC 200W 48V one4all NF SC EXC SP	200	325 x 43 x 30	1

 lum**DATA** IP20 SELV RoHS



