

# StripLED



- Elevata efficienza fino a 170 lm/W
- Temperatura colore 3000K, 4000K, 6000K
- Resa cromatica CRI>95/80/90
- Tolleranza colore iniziale (MacAdam) fino a SDCM<3
- Grado di protezione IP20/IP64/IP65/IP68
- Alimentazione a 12-24V DC



LED

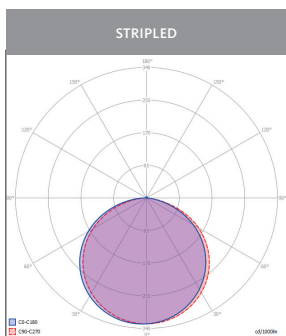


IP20

IP64

IP65

IP68



dimensioni  
1.1 x 10mm



dimensioni  
2.8 x 10mm



dimensioni  
4 x 12.5mm



dimensioni  
6.5 x 14mm

### CRI85 Series

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W/m)	FLUSSO LUMINOSO (lm/m)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	IP	CRI
MODELLI	<b>96 LEDs/m</b>						
	SC-2835HE-PW2	7.5	1370	182	3000	20	85
	SC-2835HE-PNW2	7.5	1490	187	4000	20	85
	SC-2835HE-PW2	11.5	1950	169	3000	20	85
	SC-2835HE-PNW2	11.5	2130	186	4000	20	85
	SC-2835HE-PW2	17.2	2890	168	3000	20	85
	SC-2835HE-PNW2	17.2	3110	181	4000	20	85

### 170 lm/W Series

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W/m)	FLUSSO LUMINOSO (lm/m)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	IP	CRI
MODELLI	<b>32 LEDs/m</b>						
	SC-2835HE-830	5.8	990	170	3000	20	80
	SC-2835HED-830	5.8	990	170	3000	64	80
	SC-2835HES-830	5.8	990	170	3000	65	80
	SC-SF-2835HE-830	5.8	990	170	3000	68	80
	<b>64 LEDs/m</b>						
	SC-2835HE-8302	11.5	1950	170	3000	20	80
	SC-2835-HED-8302	11.5	1950	170	3000	64	80
	SC-2835HES-8302	11.5	1950	170	3000	65	80
	SC-SF-2835HE-8302	11.5	1950	170	3000	68	80
	<b>120 LEDs/m</b>						
	SC-2835HE-8303	21.6	3670	170	3000	20	80
	SC-2835HED-8303	21.6	3670	170	3000	64	80

## 140 lm/W Series

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W/m)	FLUSSO LUMINOSO (lm/m)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	IP	CRI
MODELLI	<b>32 LEDs/m</b>						
	SC-IG1-830	5.8	810	140	3000	20	80
	SC-IG1D-830	5.8	810	140	3000	64	80
	SC-IG1S-830	5.8	810	140	3000	65	80
	SC-SF-IG1-830	5.8	810	140	3000	68	80
	<b>64 LEDs/m</b>						
	SC-IG2-830	11.5	1610	140	3000	20	80
	SC-IG2D-830	11.5	1610	140	3000	64	80
	SC-IG2S-830	11.5	1610	140	3000	65	80
	SC-SF-IG2-830	11.5	1610	140	3000	68	80
	<b>120 LEDs/m</b>						
	SC-IG3-830	21.6	3000	140	3000	20	80
	SC-IG3D-830	21.6	3000	140	3000	64	80
	SC-AT-IG3-PWW-24V	19	2660	140	3000	64	80

## SCDM<3 Series

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W/m)	FLUSSO LUMINOSO (lm/m)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	IP	CRI
MODELLI	<b>30 LEDs/m</b>						
	SC-2835SD1	7.2	580	80	3000	20	80
	SC-2835SD1D	7.2	580	80	3000	64	80
	SC-2835SD1S	7.2	580	80	3000	65	80
	SC-SF-2835SD1	7.2	580	80	3000	68	80
	<b>60 LEDs/m</b>						
	SC-2835SD2	14.4	1150	80	3000	20	80
	SC-2835SD2D	14.4	1150	80	3000	64	80
	SC-2835SD2S	14.4	1150	80	3000	65	80
	SC-SF-2835SD2	14.4	1150	80	3000	68	80
	<b>120 LEDs/m</b>						
	SC-2835SD3	28.8	2300	80	3000	20	80
	SC-2835SD3D	28.8	2300	80	3000	64	80

### CRI 90/95 Series

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W/m)	FLUSSO LUMINOSO (lm/m)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	IP	CRI
MODELLI	<b>30 LEDs/m</b>						
	SC-EP2835-830/95	7.2	650	90	3000	20	90/95
	SC-EPD2835-830/95	7.2	650	90	3000	64	90/95
	SC-EPS2835-830/95	7.2	650	90	3000	65	90/95
	SC-SF-EP2835-830/95	7.2	650	90	3000	68	90/95
	<b>60 LEDs/m</b>						
	SC-EP2835-8302/95	14.4	1300	90	3000	20	90/95
	SC-EPD2835-8302/95	14.4	1300	90	3000	64	90/95
	SC-EPS2835-830/95	14.4	1300	90	3000	65	90/95
	SC-SF-EP2835-8302/95	14.4	1300	90	3000	68	90/95
	<b>120 LEDs/m</b>						
	SC-EPS2835-8302/95	28.8	2590	90	3000	20	90/95
	SC-EPD2835-8303/95	28.8	2590	90	3000	64	90/95

### IG Classic Series

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W/m)	FLUSSO LUMINOSO (lm/m)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	IP	CRI
MODELLI	<b>30 LEDs/m</b>						
	SC-IG1-830	7.2	550	77	3000	20	80
	SC-IG1D-830	7.2	550	77	3000	64	80
	SC-IG1S-830	7.2	550	77	3000	65	80
	SC-SF-IG1-830	7.2	550	77	3000	68	80
	<b>60 LEDs/m</b>						
	SC-IG2-830	14.4	1110	77	3000	20	80
	SC-IG2D-830	14.4	1110	77	3000	64	80
	SC-IG2S-830	14.4	1110	77	3000	65	80
	SC-SF-IG2-830	14.4	1110	77	3000	68	80
	<b>120 LEDs/m</b>						
	SC-IG3-830	28.8	2220	77	3000	20	80
	SC-IG3D-830	28.8	2220	77	3000	64	80



dimensioni  
0.9 x 8mm



dimensioni  
2.8 x 8mm

### Classic Series

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W/m)	FLUSSO LUMINOSO (lm/m)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	IP	CRI
MODELLI	<b>240 LEDs/m</b>						
	SC-22161B-9302	19.2	1540	80	3000	20	90
	SC-22161BD-9302	19.2	1540	80	3000	64	90

Con riserva di modifiche. Per l'ultima versione di questa scheda prodotto, visitate il nostro sito [www.aurataitle.com](http://www.aurataitle.com).

2022-03-07