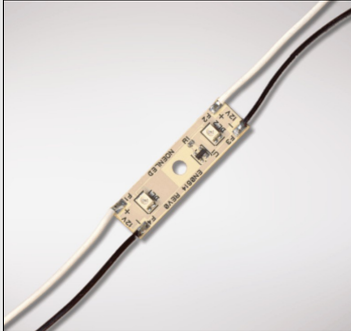


## LED Chain

Le catene Entity si dividono in 4 versioni: due modelli con LED PLCC2, e due modelli impermeabilizzati con LED PIRANHA.

*Entity LEDs Chains exist in 4 versions: 2 with PLCC4 LEDs, and 2 waterproof versions with Piranha LEDs.*

### EN0614



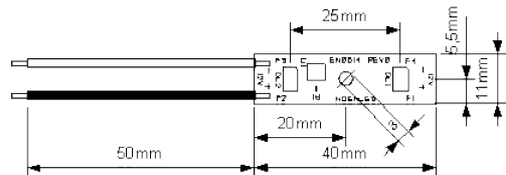
		<i>Per modulo / for each module</i>	<i>Catena / Chain</i>
LED		2	100
Moduli per 1 catena <i>Modules for each chain</i>		-	<b>50</b>
Dimensioni <i>Dimensions</i>	mm	40x11x4	4500
Lunghezza cavi collegamento <i>Connecting cables lenght</i>	mm	50	-
Interasse LED <i>LEDs gap</i>	mm	25	-
Alimentazione <i>Supply</i>	V dc	12	12
Potenza <i>Power</i>	W	0,36	18
Alimentatore consigliato <i>Suggested Power Supply</i>			1300 ERC 698926

Il prodotto viene fornito in catene da 50 moduli collegati tra loro.

Le catene sono facilmente frazionabili in segmenti minori o singoli moduli, dissaldando i cavi di collegamento.

Per l'installazione dei moduli è possibile utilizzare un semplice biadesivo o una vite di fissaggio.

Ogni modulo presenta un **driver per il controllo della corrente**.



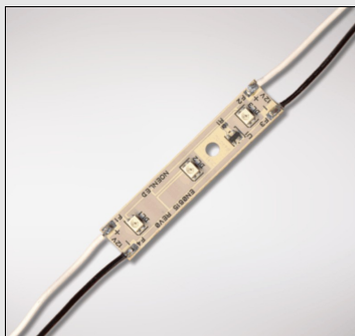
Costruzione Codice

1200EN0614 -

bianco **BI**  
 blu **BL**  
 verde **VE**  
 Colore LED

Colore	Lunghezza d'onda dominante (nm) o CCT (K)	Flusso Luminoso Tipico totale @50mA
Bianco	6000 K	2000 mlm
Blu	470 nm	600 mlm
Verde	505 nm	2000 mlm

## EN0615



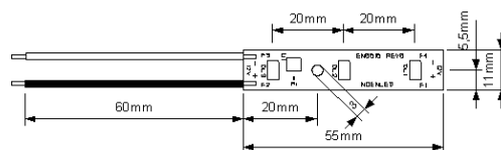
	Per modulo	Catena
N° LED	3	150
N° moduli per 1 catena	-	50
Dimensioni	55x11x4 mm	575 cm circa
Lunghezza cavi collegamento	60 mm	-
Interasse LED	20 mm	-
Alimentazione	12 V dc	12 V dc
Potenza massima assorbita	0,54 W	27 W
Alimentatore consigliato		1200ENPWL-45-12

Il prodotto viene fornito in catene da 50 moduli collegati tra loro.

Le catene sono facilmente frazionabili in segmenti minori o singoli moduli, dissaldando i cavi di collegamento.

Per l'installazione dei moduli è possibile utilizzare un semplice biadesivo o una vite di fissaggio.

Ogni modulo presenta un driver per il controllo della corrente.



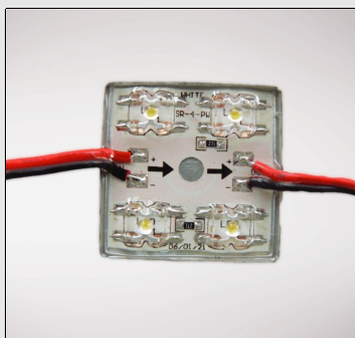
Costruzione Codice

1200EN0615 -

giallo **GI**  
 rosso **RO**  
 Colore LED

Colore	Lunghezza d'onda dominante (nm)	Flusso Luminoso Tipico totale @50mA
Giallo	587 nm	1700 mlm
Rosso	617 nm	2950 mlm

## ENCHAIN 2



	Per modulo	Catena
N° LED	4	120
N° moduli per 1 catena	-	30
Dimensioni	35x35x11 mm	240 cm ~
Lunghezza cavi collegamento	45 mm ~	-
Interasse LED	16 mm - 21 mm	-
Alimentazione	12 V dc	12 V dc
Corrente assorbita	40 mA	
Potenza massima assorbita	0,48 W	14,4 W
Alimentatore consigliato		-

Il prodotto viene fornito in catene da 30 moduli collegati tra loro.

Ogni modulo contiene 4 LED PIRANHA super bright sigillati e impermeabilizzati. Ogni LED ha un angolo di proiezione pari a 110°.

La dissipazione del calore è assicurata dal corpo in alluminio.

Le catene sono facilmente frazionabili in segmenti minori o singoli moduli, tagliando i cavi di collegamento.

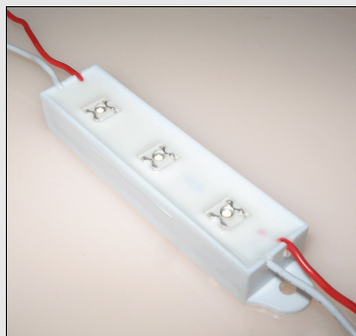
Per l'installazione dei moduli è possibile utilizzare un semplice biadesivo o una vite di fissaggio.

1300ENCHAIN2 -

Bianco Freddo **BI0**  
 Bianco Puro **BI2**  
 Blu **BL0**  
 Giallo **GI0**  
 Rosso **RO0**  
 Verde **VE0**

Lunghezza d'onda dominante (nm)	Flusso Luminoso min - max (lm)	LED
> 7500 K	6 - 8,4	2 X 2
6500 K	6 - 8,4	2 X 2
470	4,8 - 6	2 X 2
590	2,8 - 3,6	1 X 4
626	3,6 - 4,8	1 X 4
525	5,2 - 6,4	2 X 2

## ENCHAIN 3



	<i>Per modulo</i>	<i>Catena</i>
N° LED	3	90
N° moduli per 1 catena	-	30
Dimensioni	91(base sotto) 73(sopra)x18x11 mm	450~
Interasse fori fissaggio	80mm~	
Lunghezza cavi collegamento	77 mm ~	-
Interasse LED	22 mm	
Alimentazione	12 V dc	12 V dc
Corrente assorbita	20 mA	
Potenza massima assorbita	0,24 W	7,2 W
Alimentatore consigliato		

Il prodotto viene fornito **in catene da 30 moduli** collegati tra loro.

Ogni modulo contiene 3 LED PIRANHA super bright sigillati e **impermeabilizzati**. Ogni LED ha un angolo di proiezione pari a 110°.

Le catene sono facilmente frazionabili in segmenti minori o singoli moduli, tagliando i cavi di collegamento.

Per l'installazione dei moduli è possibile utilizzare un semplice biadesivo o una vite di fissaggio.

1300ENCHAIN3 -

Bianco Freddo **BIO**

Blu **BL0**

Giallo **GI0**

Rosso **RO0**

Verde **VE0**

Lunghezza d'onda dominante (nm)	Flusso Luminoso min - max (lm)	LED
> 7500 K	4,5 - 6,3	1 X 3
470	3,6 - 4,5	1 X 3
590	2,1 - 2,7	1 X 3
626	2,7 - 3,6	1 X 3
525	3,9 - 4,8	1 X 3