

NEXT-LIGHT

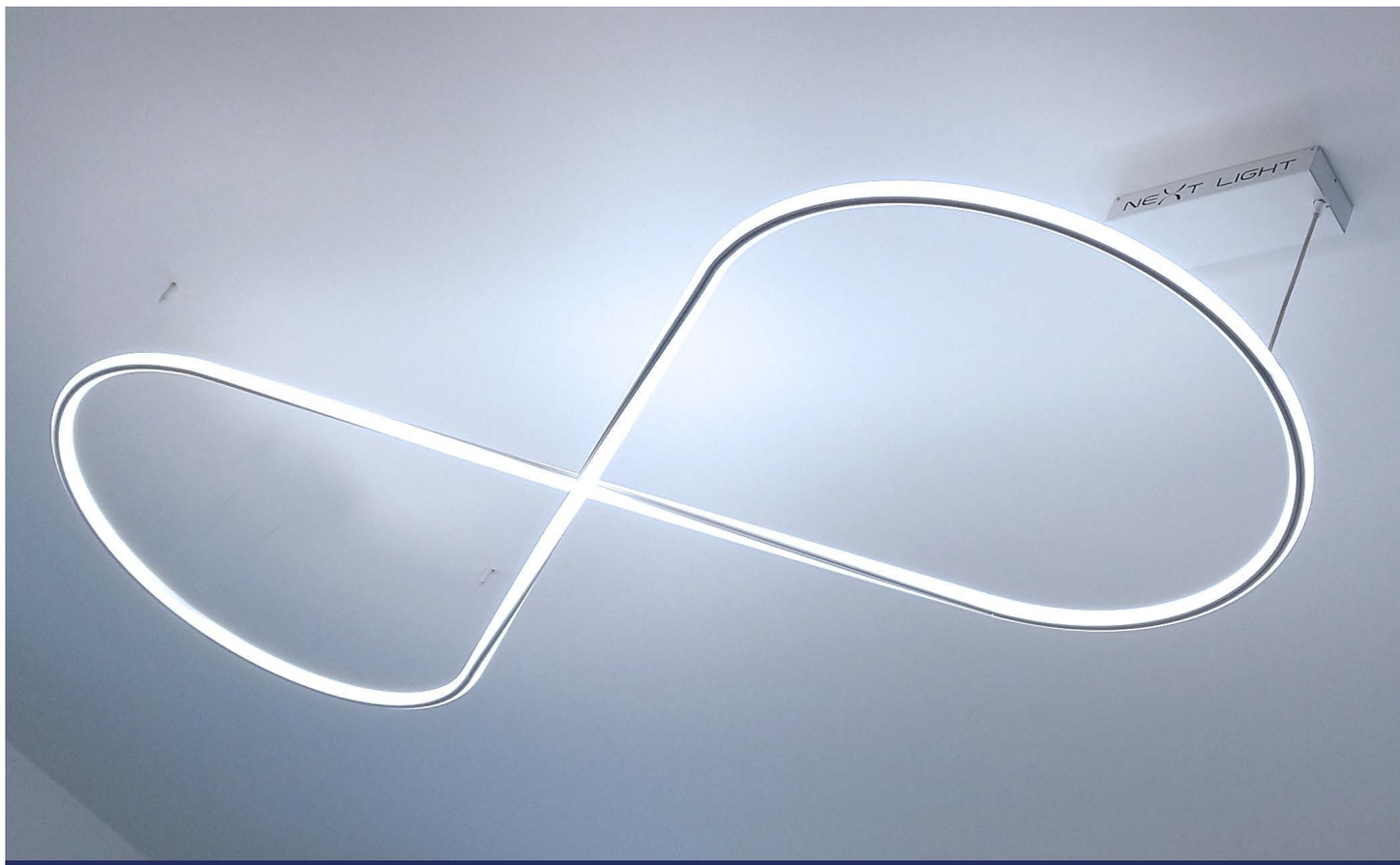
Luce al futuro



Listino 2021

NEXT-LIGHT

Design e Efficienza



La luce dona forma e carattere agli spazi in cui viviamo, influenzando sulle nostre emozioni e sul nostro benessere. Next-Light by NIR è la lampada del futuro, un'essenza di estetica, funzionalità, tecnologia e ricerca. È un sistema di ultima generazione nato con l'obiettivo di offrire la miglior qualità di luce senza rinunciare al risparmio energetico e dal design esclusivo. Con Next-Light si possono personalizzare a piacere lunghezza, forma e colore.

Sistema di alimentazione in bassa tensione (48Vdc). Profili con doppia o tripla illuminazione comandabili singolarmente nella loro accensione. Luce led sviluppata sulla massima efficienza luminosa (rapporto lumen/watt). Le nostre lampade possono essere montate a soffitto, a muro o a sospensione.

Next-Light

Scegli lo stile e personalizza i tuoi spazi con Next-Light

LE NEXT-LIGHT

Le Next-Light permettono la diffusione della luce tramite la cover opalina e microlenti incorporate a 180°. Possibilità di accensioni e dimmerazione separate.



MODELLI 1-SIDE / 2-SIDE / 3-SIDE

MODELLO	CODICE EAN	
1-SIDE	8059300510841	
2-SIDE	8059300510858	
3-SIDE	8059300510865	

per tutti i modelli	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
	1,60	60	320 €
	1,80	80	360 €
	2	140	400 €

MODELLO TAGLIO DI LUCE

Ideale per il cartongesso.

CODICE EAN	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510834	al taglio	42	25 €/m

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 42 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

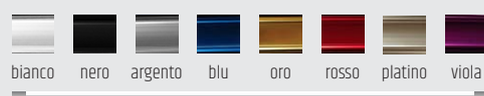
Il prezzo si riferisce ad una lampada lineare completa (profilo+led+cover+alimentatore+dimmer)

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 42 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

Il prezzo si riferisce ad una lampada lineare completa (profilo+led+cover)

Scegli il colore che fa per te.



Scegli l'intensità adatta a te



LE NEXT-LIGHT



MODELLO DNA

CODICE EAN	Altezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510681	2,50	42	3.000 €

MODELLO ATMOSFERA

CODICE EAN	Altezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510698	2,50	42	600 €

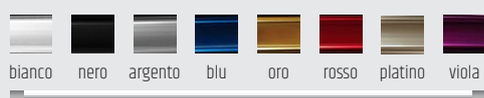
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Altezza: 2.50 mt
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 42 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Forma della base: cilindro
- Altezza della base: variabile
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

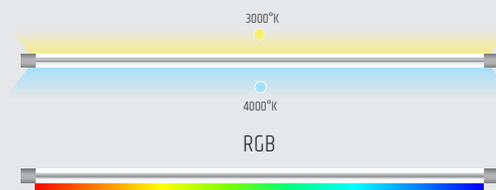
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Altezza: 2.50 mt
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 42 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Forma della base: cilindro
- Altezza della base: variabile
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

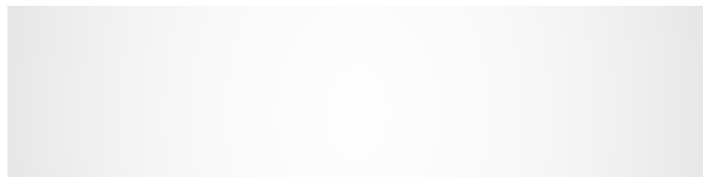
Scegli il colore che fa per te.



Scegli l'intensità adatta a te



LE NEXT-LIGHT



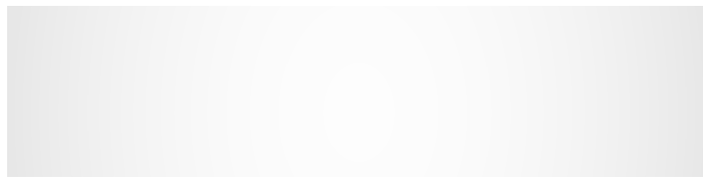
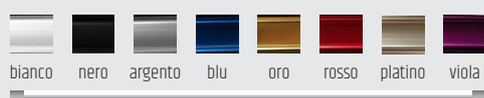
MODELLO ANELLO

CODICE EAN	Diametro (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510704	0,90	18	700 €
8059300510711	1	20	800 €
8059300510728	1,20	24	900 €

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Diametro: da 0,90 a 1,20 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 24 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

Scegli il colore che fa per te.



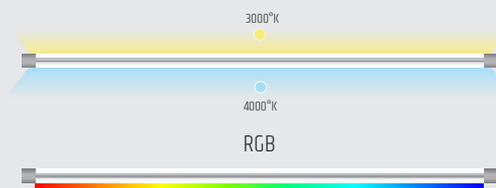
MODELLO INTRECCIO

CODICE EAN	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510735	2	40	400 €

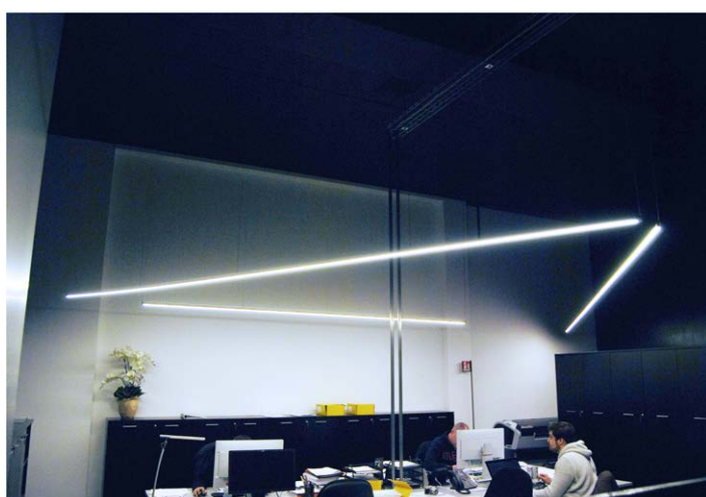
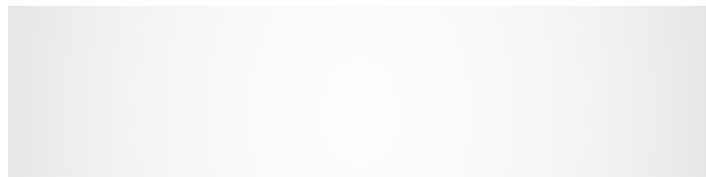
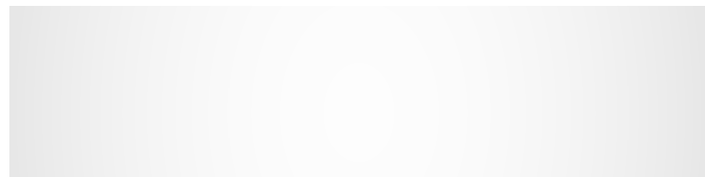
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensione: 2 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 40 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

Scegli l'intensità adatta a te



LE NEXT-LIGHT



MODELLO SILHOUETTE

CODICE EAN	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	
8059300510742	4	80	600 €

MODELLO UNIONE

CODICE EAN	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL. *
8059300510759	3	60	1.500 €
8059300510766	4	80	1.500 €
8059300510773	7	140	1.500 €

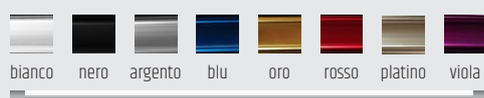
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensione: 4 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 80 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

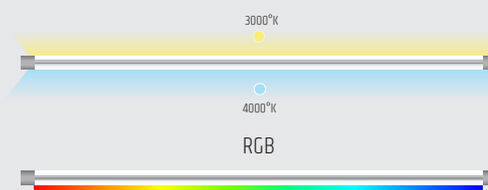
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensione: da 3 a 7 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 140 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

Scegli il colore che fa per te.



Scegli l'intensità adatta a te



LE NEXT-LIGHT



MODELLO STELO

CODICE EAN	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510780	2,50	50	700 €



MODELLO PALMA

CODICE EAN	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510797	2,50	40	1.500 €

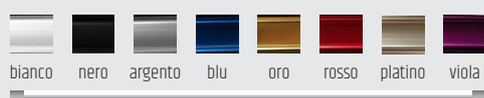
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Altezza: 2.50 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 50 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Forma della base: cilindro
- Altezza della base: 30 cm
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

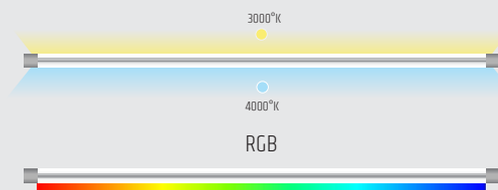
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni: 2,50 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 50 W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Forma della base: parallelepipedo
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

Scegli il colore che fa per te.



Scegli l'intensità adatta a te



LE NEXT-LIGHT



MODELLO OTTO

CODICE EAN	Dimensioni (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510803	2,90x0,90	80	1500 €



MODELLO INFINITO

CODICE EAN	Lunghezza (m)	Potenza elettrica [Watt]	PREZZO IVA ESCL.*
8059300510810	2,90x0,90	80	1500 €

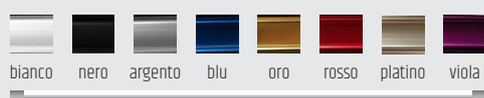
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni: 2,90x0,90 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 36W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

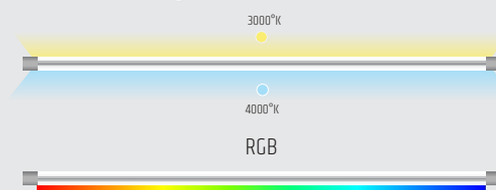
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni: 2,90x0,90 m
- Luce: LED 3000K o 4000K (20W/m) o RGB (14,4W/m)
- Comandabile tramite radiocomando
- Tensione di alimentazione: 220V AC / 48 V DC
- Dimmerabile: fino a 36W
- Efficienza luminosa: media 134 Lm / Watt
- Colori disponibili: bianco, nero, argento, blu, oro, rosso, platino, viola

Scegli il colore che fa per te.



Scegli l'intensità adatta a te



Condizioni di vendita

Il presente listino entra in vigore con gli ordini di acquisto da gennaio 2021.

I prezzi si intendono IVA esclusa.

Spese di spedizione escluse.

Eventuali reclami devono essere inoltrati per iscritto entro l'ottavo giorno dal ricevimento della merce scrivendo a info@nirsrl.com

Non si accettano resi se non autorizzati dalla sede.

La merce viaggia sempre a rischio del committente.

Per eventuali controversie è competente il Foro di competenza.

Per esigenze tecnico/commerciali è facoltà dell'azienda modificare senza alcun preavviso in tutto o in parte i prodotti ed i prezzi presenti nel listino.

L'azienda declina ogni responsabilità per eventuali errori di stampa o di trascrizione contenuti nel presente listino.

Clausole di garanzia

A. I prodotti Next sono garantiti contro difetti di materiali e di lavorazione, entro i limiti delle specifiche tecniche e della normale tolleranza.

B. Ogni ulteriore garanzia e/o indennità, sia per effetto di legge che convenzionale, è espressamente esclusa.

C. La garanzia non sarà applicata in caso di:

1. Difetti o malfunzionamenti causati da negligenza, installazione o uso improprio rispetto alle istruzioni fornite dall'azienda;

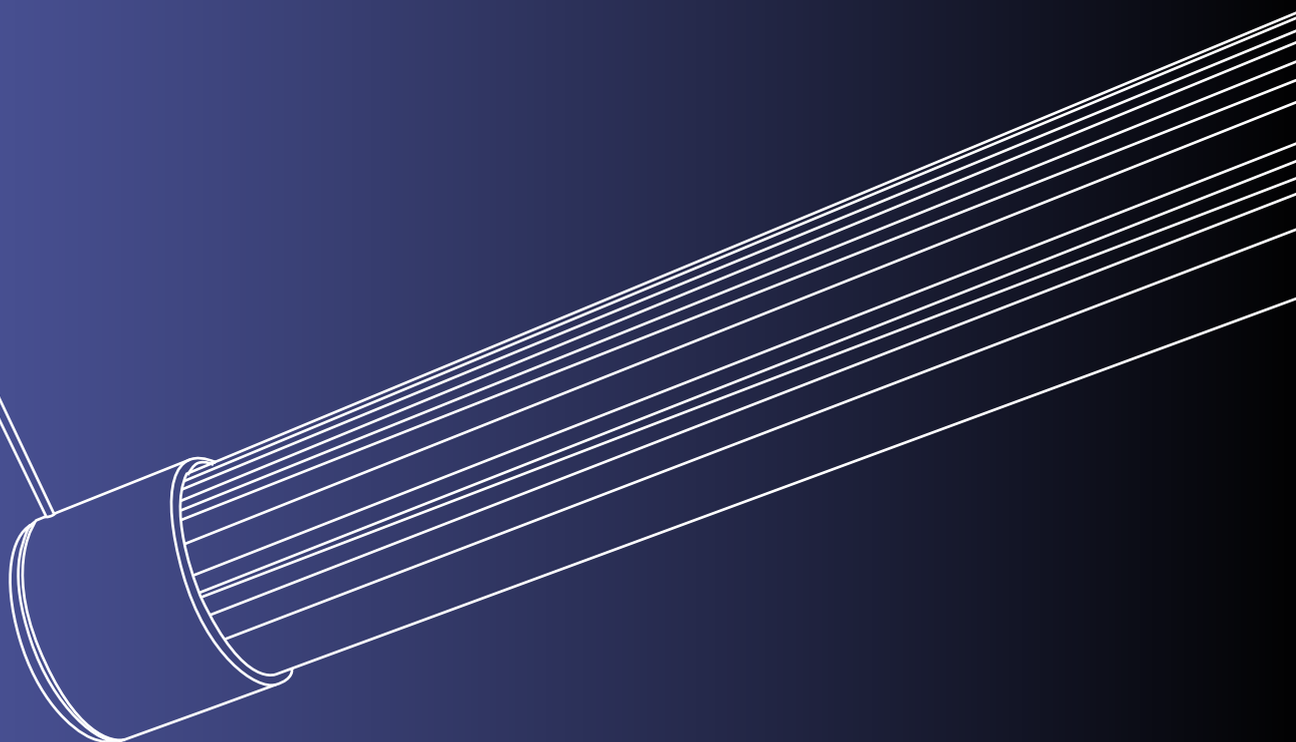
2. Manomissione o eventuale modifica dei prodotti senza la preventiva autorizzazione scritta.

D. La garanzia ivi prestata sarà valida per il periodo previsto per legge a decorrere dalla consegna dei prodotti.

E. Fatto salvo quanto sopra stabilito, l'azienda non concede nessun'altra garanzia espressa o implicita, in riferimento ai prodotti, tecnologia, materiali, servizi, informazioni o altri articoli forniti dall'Azienda all'acquirente o ai suoi clienti, incluso in via esemplificativa ogni garanzia di commerciabilità o idoneità per un fine particolare o contro violazioni o ogni altra garanzia implicita nascente dagli usi del commercio, dal corso degli affari o dal corso d'esecuzione.

NEXT-LIGHT

Luce al futuro



NIR Srl
Next intelligent Research



S. L. Viale De Laurentis, 29 - 70124 Bari (BA)
S.O. Via Dei Marmisti 9/11 - 70026 Modugno (BA)



Tel.: +39 0803847999



info@nirsrl.com



www.nirsrl.com

