

Link **LED**



URBAN

Lighting

Distributore Ufficiale

Tsong®





Vieni a conoscere la nostra linea

URBAN

Lighting

Street Light | Gardening | Underground | Underwater

L'illuminazione pubblica è un elemento fondamentale per la sicurezza e il benessere della comunità, e negli ultimi anni, la tecnologia a LED ha rivoluzionato questo settore. I nostri prodotti della Linea URBAN, sono la scelta ideale per strade, giardini pubblici, parcheggi e altri spazi pubblici, ed offrono una serie di vantaggi che vanno ben oltre la semplice riduzione dei consumi energetici.

Quali sono i vantaggi dell'Illuminazione a LED per gli Spazi Pubblici?

Efficienza Energetica - I sistemi di illuminazione a LED consumano fino all'80% in meno di energia rispetto alle tradizionali lampade a sodio alta pressione o ioduri metallici. Questo si traduce in un notevole risparmio per le amministrazioni pubbliche, riducendo i costi operativi legati alla gestione dell'illuminazione stradale.

Durata e Affidabilità - Le luci a LED sono progettate per durare molto più a lungo rispetto alle lampade tradizionali. Con una vita media di circa 50.000 ore, possono rimanere in funzione per più di 10 anni senza la necessità di interventi frequenti. Ciò riduce i costi di manutenzione e aumenta l'affidabilità dell'illuminazione pubblica, evitando problemi legati alla sostituzione costante delle lampade.

Maggiore Sicurezza - La tecnologia LED di alta qualità è essenziale per garantire la sicurezza nelle strade, nei giardini pubblici e nei parcheggi. I prodotti della Linea URBAN, offrono una luce più brillante, uniforme e focalizzata, migliorando la visibilità e riducendo i rischi di incidenti stradali o atti di vandalismo. L'efficienza luminosa dei nostri apparecchi, permette una percezione più naturale degli ambienti, contribuendo anche alla sensazione di sicurezza tra i cittadini e dei fruitori in generale.

Sostenibilità Ambientale - I nostri prodotti rappresentano inoltre una **sceita ecologica**, in quanto consumano meno energia e durano più a lungo, riducendo così la necessità di smaltire rifiuti come lampadine e componenti danneggiati. Inoltre, i LED non contengono mercurio, a differenza di altre tecnologie come le lampade fluorescenti, risultando più sicuri per l'ambiente.

Personalizzazione e Controllo - I nostri prodotti possono essere facilmente integrati con **tecnologie smart**, permettendo un controllo remoto e un'illuminazione adattiva. E' possibile programmare accensioni e spegnimenti in base a orari specifici o condizioni meteo, migliorando ulteriormente l'efficienza.

Applicazioni nei Giardini Pubblici e Parcheggi

L'illuminazione a LED nei **parchi e giardini pubblici** crea ambienti sicuri e piacevoli anche nelle ore serali. Oltre a migliorare la visibilità, le luci LED possono essere utilizzate per evidenziare percorsi pedonali, fontane, sculture o aree di gioco, creando un'atmosfera accogliente e gradevole. L'uso di colori variabili e luci a bassa intensità è perfetto per valorizzare la bellezza naturale degli spazi verdi senza compromettere la visione complessiva del paesaggio. I **parcheggi**, siano essi sotterranei o all'aperto, necessitano di un'illuminazione adeguata per garantire la sicurezza di pedoni e automobilisti. I nostri prodotti, grazie alla loro lunga durata e resistenza alle condizioni climatiche avverse, sono particolarmente adatti per questi ambienti. Inoltre, il loro design modulare permette una rapida installazione su pali e pareti, ottimizzando così gli spazi e riducendo i costi di infrastruttura.

Conclusioni

Investire in un sistema di illuminazione a LED per strade e spazi pubblici è una scelta vantaggiosa sotto diversi aspetti: economico, ambientale e sociale. Con l'evoluzione delle tecnologie smart, l'illuminazione LED si sta trasformando da una semplice necessità a una risorsa versatile per migliorare la qualità della vita urbana. Le amministrazioni pubbliche, dunque, dovrebbero considerare questa tecnologia non solo come una soluzione economica, ma anche come un passo verso città più sicure, sostenibili e moderne.

Distributore Ufficiale

Tsong®

Street Light LED

High Performance

Ideale per strade, parcheggi, campi sportivi, parchi, cortili e altri luoghi all'aperto.

30W



Distributore Ufficiale

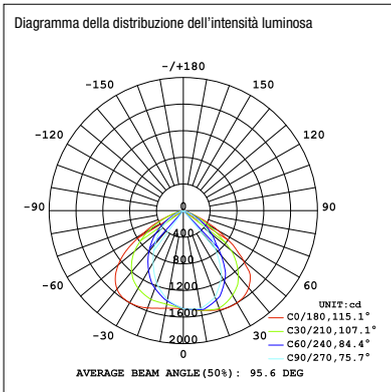
Tsong®

URBAN Linea Street Light • 30W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
30W	4000K	4500 lm	150 Lm/W	L260xW150xH65	13,90 Kg	Grigio	SRSLO30W	1/10



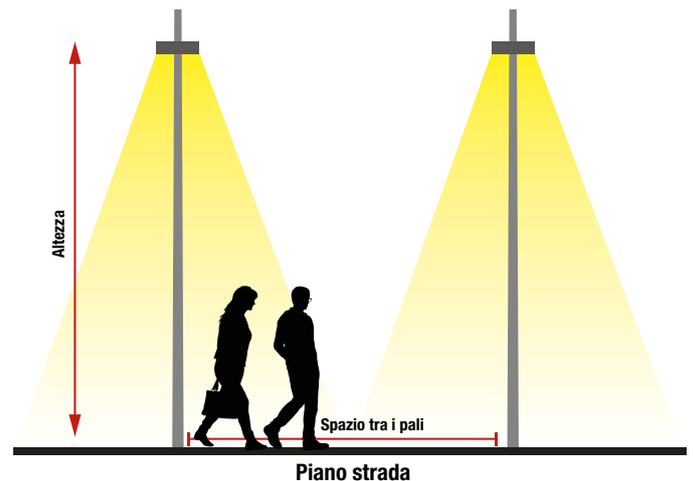
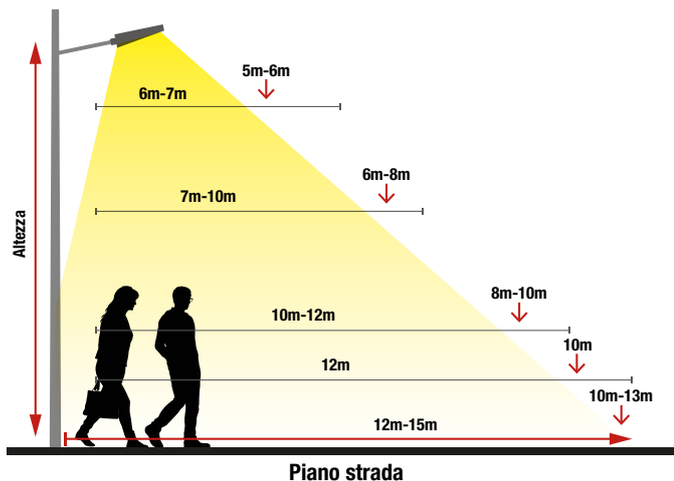
Street Light LED URBAN • 30W



DRIVER **OSRAM** integrato

Le armature da 30W a 200W sono tutte dotate di **Lighting Arrester** (protezione contro i fulmini)

OPTIONAL	
	NO IMMAGINE
Staffa adattatrice Cod. SRSBRACKET	Adattatore ø40/60 con snodo Cod. SRSADAPT



N°	Altezza del palo	Spazio tra i pali	Piano strada	Potenza richiesta
1	3-5m	5-10m	3-6m	30W
2	5-6m	6-7m	6-7m	60W
3	6-8m	7-10m	7-10m	100W
4	8-10m	10-12m	10-12m	150W
5	10-13m	12-15m	12-15m	200W

Street Light LED

High Performance

Ideale per strade, parcheggi, campi sportivi, parchi, cortili e altri luoghi all'aperto.

60W



Light Controller

Distributore Ufficiale

Tsong®

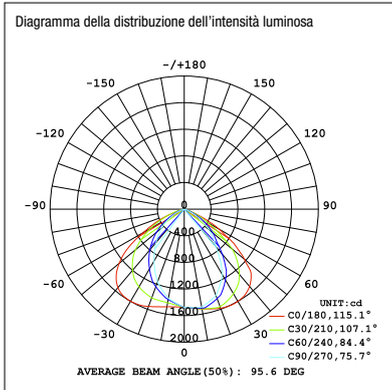
URBAN Linea Street Light • 60W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
60W	4000K	9000 lm	150 Lm/W	L370xW180xH80	9,10 Kg	Grigio	SRSLO60W	1/5

URBAN Linea Street Light Light Controller • 60W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
60W	4000K	9000 lm	150 Lm/W	L370xW180xH80	9,10 Kg	Grigio	SRSLO60WS	1/5

Street Light LED URBAN • 60W

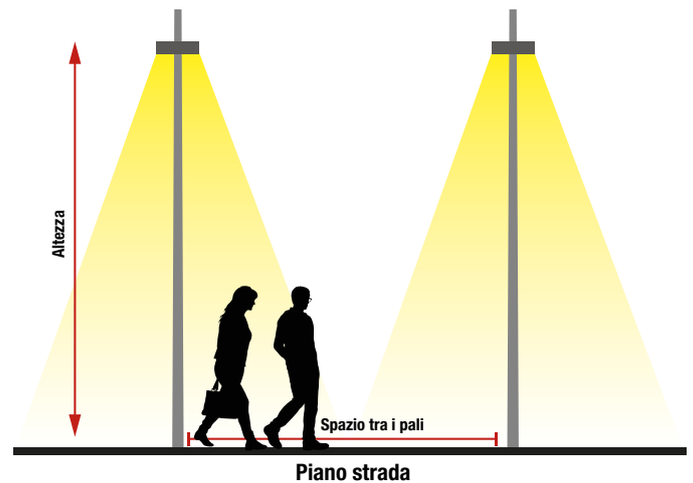
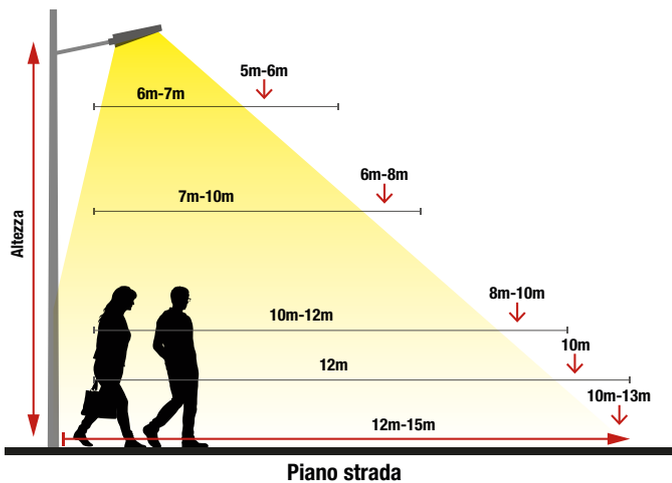


DRIVER **OSRAM** integrato

Le armature da 30W a 200W sono tutte dotate di **Lighting Arrester** (protezione contro i fulmini)

OPTIONAL

Staffa adattatrice
Cod. SRSLBRACKET



N°	Altezza del palo	Spazio tra i pali	Piano strada	Potenza richiesta
1	3-5m	5-10m	3-6m	30W
2	5-6m	6-7m	6-7m	60W
3	6-8m	7-10m	7-10m	100W
4	8-10m	10-12m	10-12m	150W
5	10-13m	12-15m	12-15m	200W

Street Light LED

High Performance

Ideale per strade, parcheggi, campi sportivi, parchi, cortili e altri luoghi all'aperto.

100W



Light
Controller

Distributore Ufficiale

Tsong®

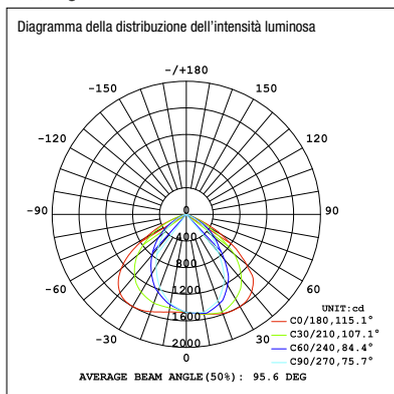
URBAN Linea Street Light • 100W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
100W	4000K	16000 lm	160 Lm/W	L420xW240xH80	14,00 Kg	Grigio	SRSL100W	1/5

URBAN Linea Street Light Light Controller • 100W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
100W	4000K	16000 lm	160 Lm/W	L420xW240xH80	14,20 Kg	Grigio	SRSL100WS	1/5

Street Light LED URBAN • 100W

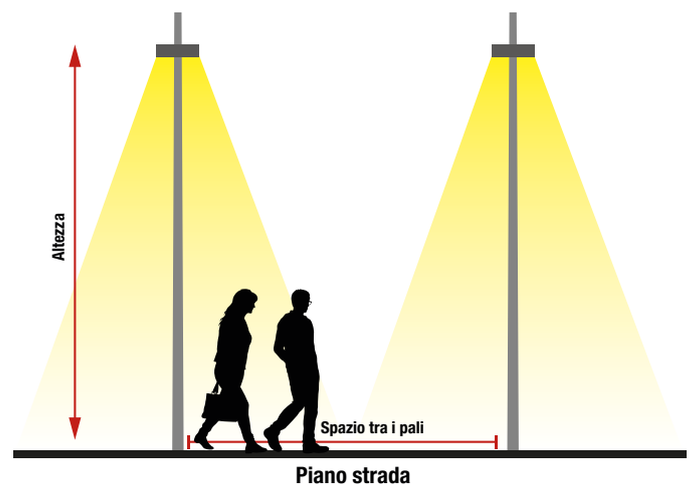
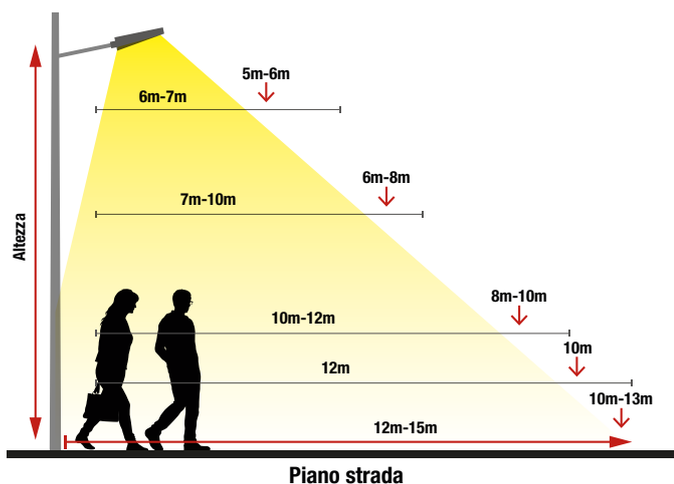


DRIVER **OSRAM** integrato

Le armature da 30W a 200W sono tutte dotate di **Lighting Arrester** (protezione contro i fulmini)

OPTIONAL

Staffa adattatrice
Cod. SRSBRACKET



N°	Altezza del palo	Spazio tra i pali	Piano strada	Potenza richiesta
1	3-5m	5-10m	3-6m	30W
2	5-6m	6-7m	6-7m	60W
3	6-8m	7-10m	7-10m	100W
4	8-10m	10-12m	10-12m	150W
5	10-13m	12-15m	12-15m	200W

Street Light LED

High Performance

Ideale per strade, parcheggi, campi sportivi, parchi, cortili e altri luoghi all'aperto.

150W



Light
Controller

Distributore Ufficiale

Tsong®

URBAN Linea Street Light 150W

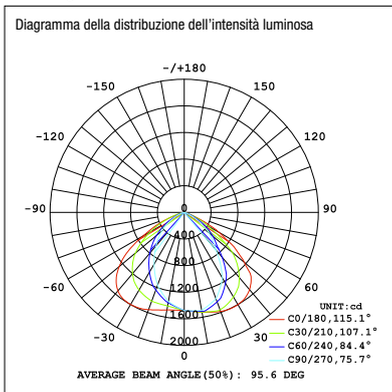
WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
150W	4000K	25500 lm	170 Lm/W	L550xW280xH80	14,00 Kg	Grigio	SRSL150W	1/5

URBAN Linea Street Light Light Controller • 150W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
150W	4000K	25500 lm	170 Lm/W	L550xW280xH80	14,50 Kg	Grigio	SRSL150WS	1/5

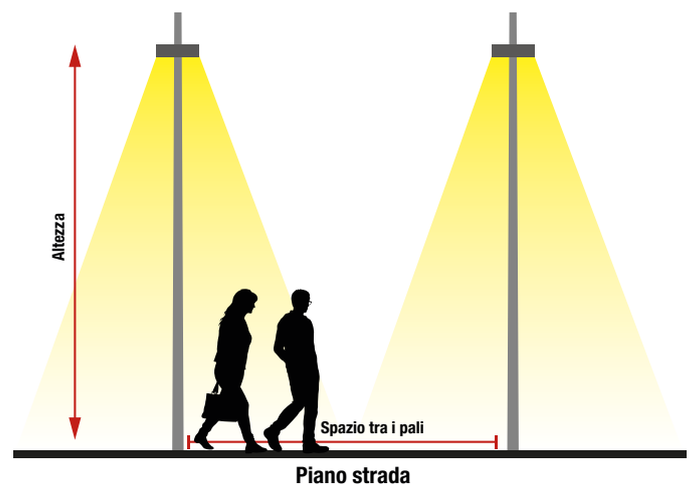
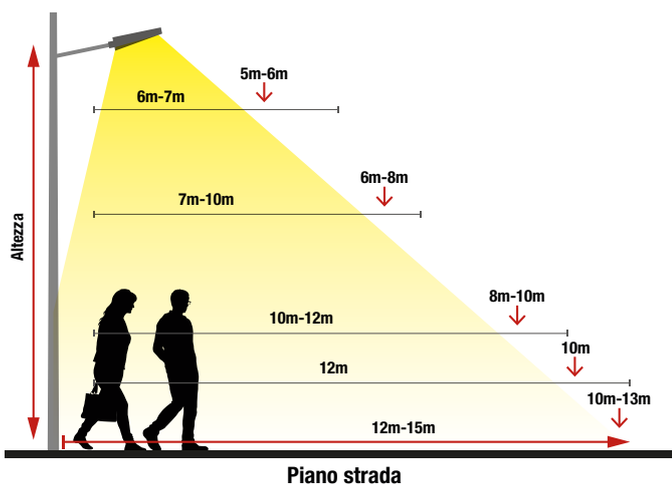


Street Light LED URBAN • 150W



DRIVER OSRAM integrato

Le armature da 30W a 200W sono tutte dotate di Lighting Arrester (protezione contro i fulmini)



N°	Altezza del palo	Spazio tra i pali	Piano strada	Potenza richiesta
1	3-5m	5-10m	3-6m	30W
2	5-6m	6-7m	6-7m	60W
3	6-8m	7-10m	7-10m	100W
4	8-10m	10-12m	10-12m	150W
5	10-13m	12-15m	12-15m	200W

Street Light LED

High Performance

Ideale per strade, parcheggi, campi sportivi, parchi, cortili e altri luoghi all'aperto.

200W



Light
Controller

Distributore Ufficiale

Tsong®

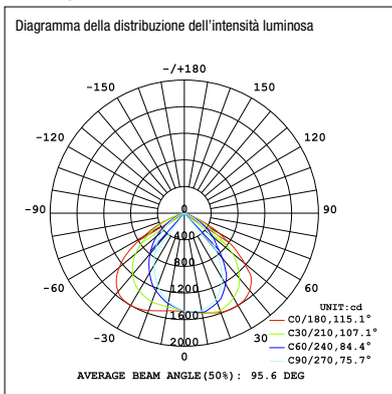
URBAN Linea Street Light • 200W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
200W	4000K	34000 lm	170 Lm/W	L600xW280xH80	16,00 Kg	Grigio	SRSL200W	1/5

URBAN Linea Street Light Light Controller • 200W

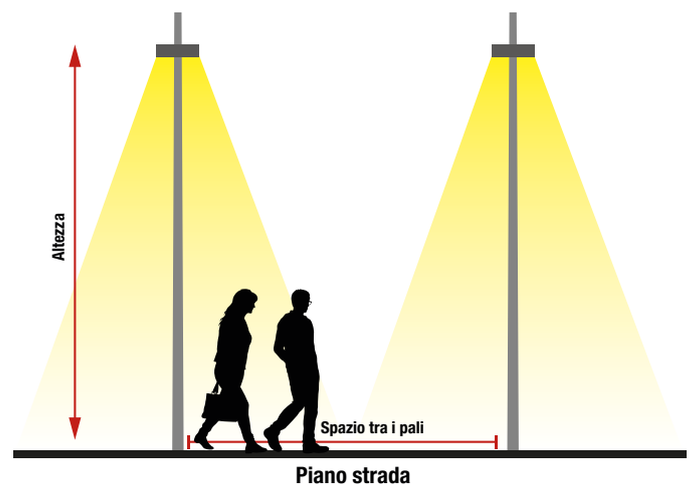
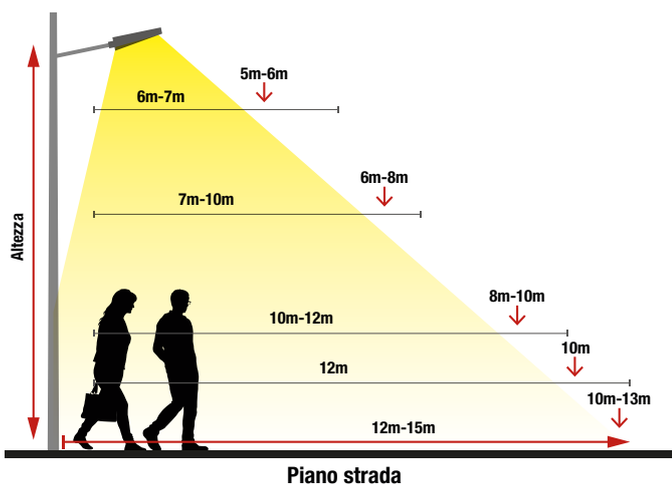
WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
200W	4000K	34000 lm	170 Lm/W	L600xW280xH80	16,50 Kg	Grigio	SRSL200WS	1/5

Street Light LED URBAN • 200W



DRIVER **OSRAM** integrato

Le armature da 30W a 200W sono tutte dotate di **Lighting Arrester** (protezione contro i fulmini)



N°	Altezza del palo	Spazio tra i pali	Piano strada	Potenza richiesta
1	3-5m	5-10m	3-6m	30W
2	5-6m	6-7m	6-7m	60W
3	6-8m	7-10m	7-10m	100W
4	8-10m	10-12m	10-12m	150W
5	10-13m	12-15m	12-15m	200W

Garden Lamp

High Performance

Ideale per giardini pubblici e privati, parcheggi, parchi e cortili.

60W



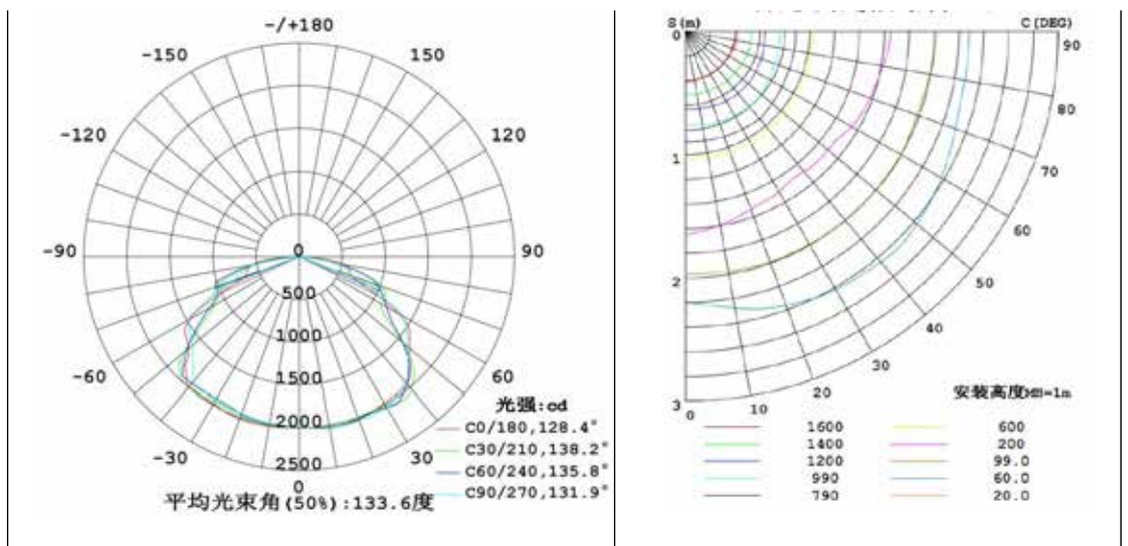
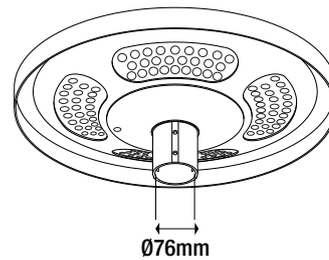
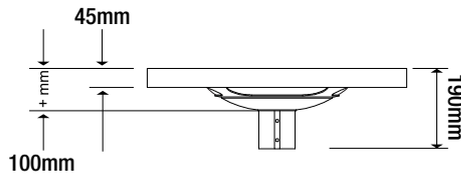
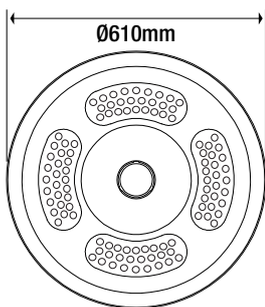
Distributore Ufficiale
Tsong®

URBAN Linea Garden • 60W

WATT	GRADI K	LM (360°)	EFF. LUMINOSA	MISURE	PESO	COLORE	CODICE	IMBALLO
60W	3000K	7800 lm	130 Lm/W	ø610xH100mm	9,5 Kg	Grigio	SRGL060W3	1/1
60W	4000K	9000 lm	150 Lm/W	ø610xH100mm	9,5 Kg	Grigio	SRGL060W4	1/1
60W	6000K	9000 lm	150 Lm/W	ø610xH100mm	9,5 Kg	Grigio	SRGL060W6	1/1



DRIVER OSRAM integrato
Driver dimmerabile con sistema 0-10V



Underground High Performance

IP67

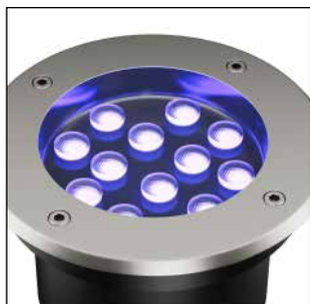
Ideali per un'illuminazione di decoro, per piazze, ristoranti, ville private, giardini, paesaggistica comunitaria, centri commerciali, parcheggi e attrazioni turistiche.



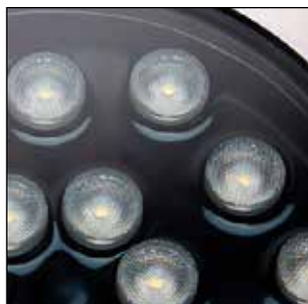
Distributore Ufficiale
Tsong®

URBAN Linea Underground • IP67

WATT	GRADI K	FLUSSO LUMINOSO	EFFICIENZA LUMINOSA	MISURE PRODOTTO	MISURA FORO	CODICE	IMBALLO
3W	4000K	240 lm	80 lm/W	ø100*H90mm	ø95mm	SUL3W4	1/1
6W	4000K	480 lm	80 lm/W	ø120*H90mm	ø115mm	SUL6W4	1/1
9W	4000K	720 lm	80 lm/W	ø160*H95mm	ø145mm	SUL9W4	1/1
12W	4000K	960 lm	80 lm/W	ø180*H90mm	ø155mm	SUL12W4	1/1
18W	4000K	1440 lm	80 lm/W	ø200*H90mm	ø185mm	SUL18W4	1/1
24W	4000K	1920 lm	80 lm/W	ø220*H90mm	ø205mm	SUL24W4	1/1
36W	4000K	2880 lm	80 lm/W	ø250*H90mm	ø 240mm	SUL36W4	1/1



DRIVER incorporato



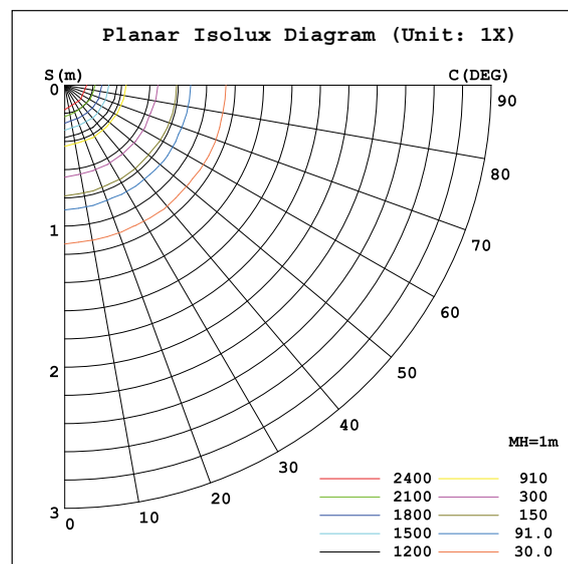
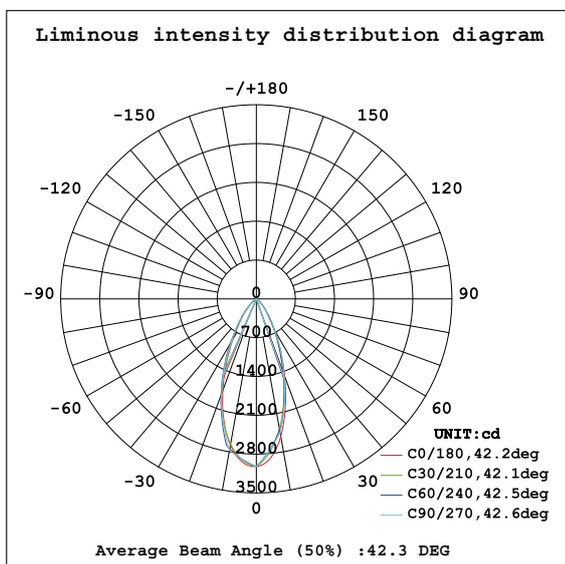
LED Waterproof



Dissipatore in alluminio



Ghiera in Acciaio 304



Underwater High Performance

IP68

Proiettore ideale per piscine, acquari, parchi, giardini rocciosi, sorgenti termali, fontane, mostre e spettacoli.



Distributore Ufficiale
Tsong®

URBAN Linea Underwater • IP68

WATT	GRADI K	FLUSSO LUMINOSO	EFFICENZA LUMINOSA	MISURE PRODOTTO	IMPUT VOLTAGE	CODICE	IMBALLO
3W	4000K	270 lm	90 lm/W	ø82*140mm	AC/DC24V	SUW3W4	1/1
6W	4000K	540 lm	90 lm/W	ø120*140mm	AC/DC24V	SUW6W4	1/1
9W	4000K	810 lm	90 lm/W	ø145*180mm	AC/DC24V	SUW9W4	1/1
12W	4000K	1080 lm	90 lm/W	ø160*185mm	AC/DC24V	SUW12W4	1/1
18W	4000K	1620 lm	90 lm/W	ø190*220mm	AC/DC24V	SUW18W4	1/1
24W	4000K	2160 lm	90 lm/W	ø210*230mm	AC/DC24V	SUW24W4	1/1
36W	4000K	3240 lm	90 lm/W	ø230*240mm	AC/DC24V	SUW36W4	1/1



DRIVER incorporato



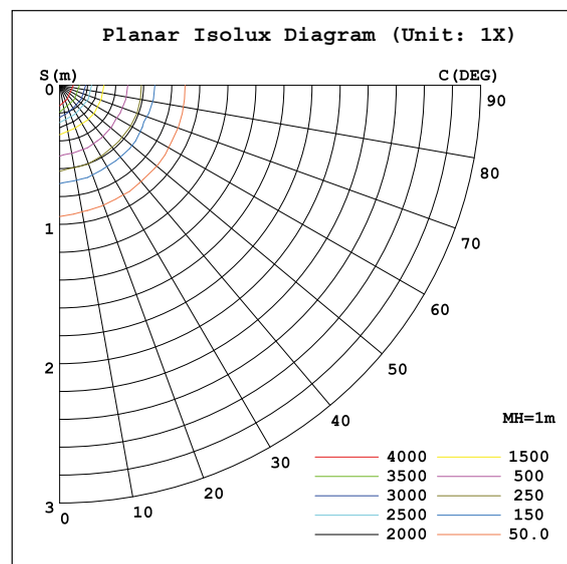
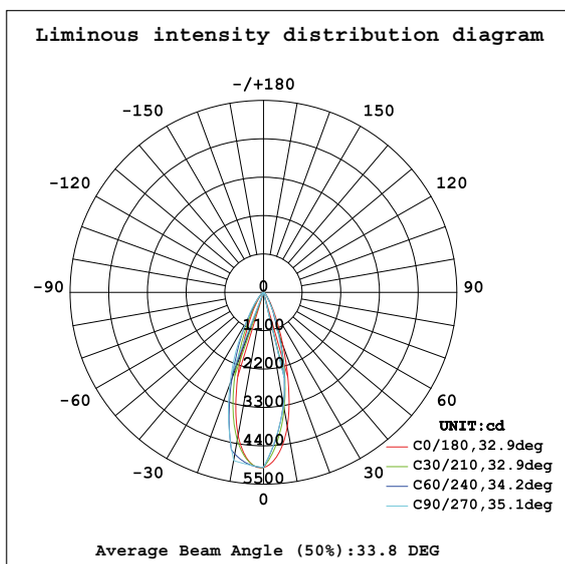
LED Waterproof

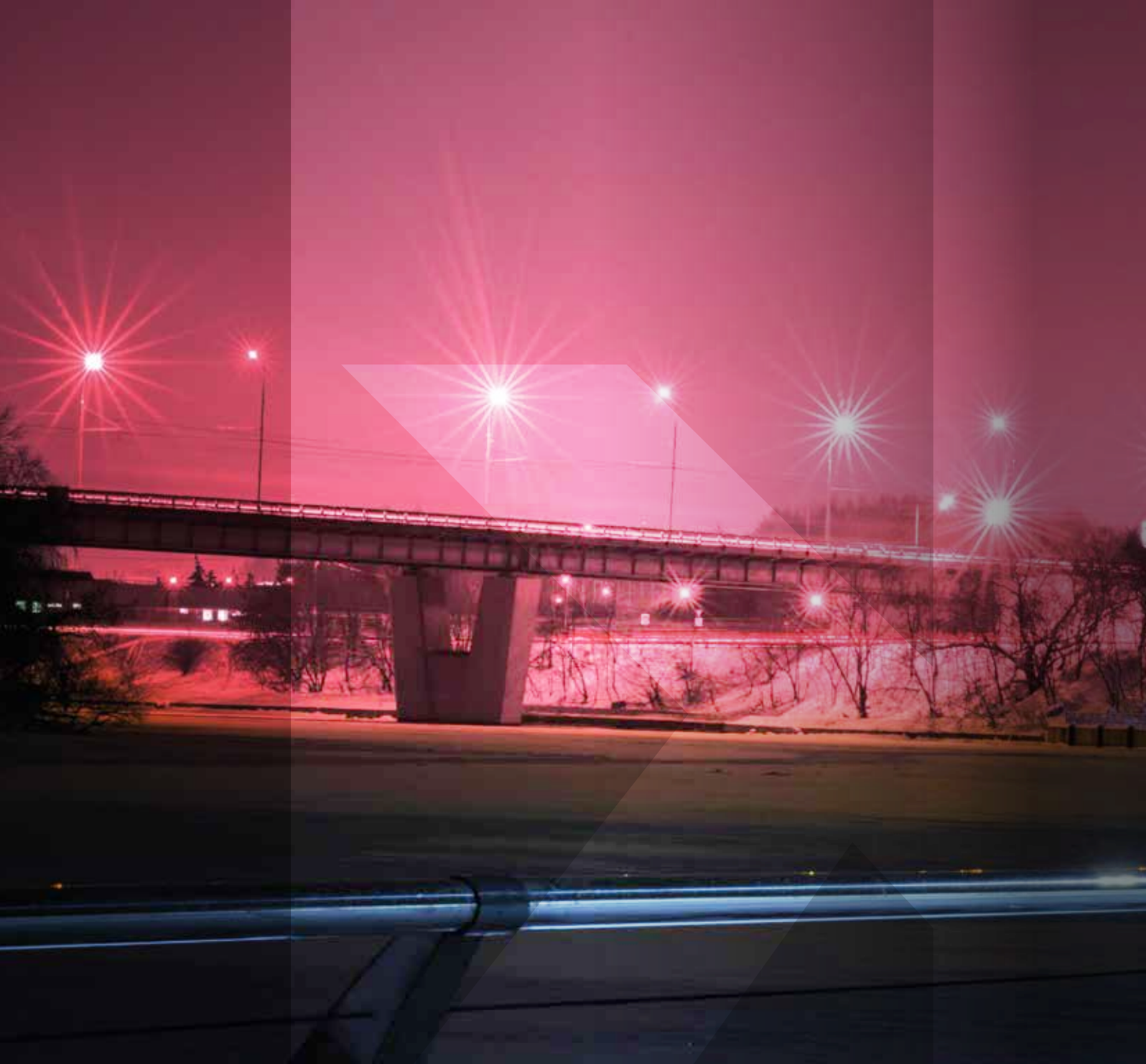


Corpo e ghiera in Acciaio 304



Rotazione a 180° e alto/basso





[linkled.it](https://www.linkled.it)