

# *Kanlux*



Proiettori  
professionali

Kanlux  
**PRO STREET**



# Kanlux

## Kanlux **PRO STREET**



up to  
**160**  $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



- ✓ **qualita'**
- ✓ **prestazioni**
- ✓ **risparmio**

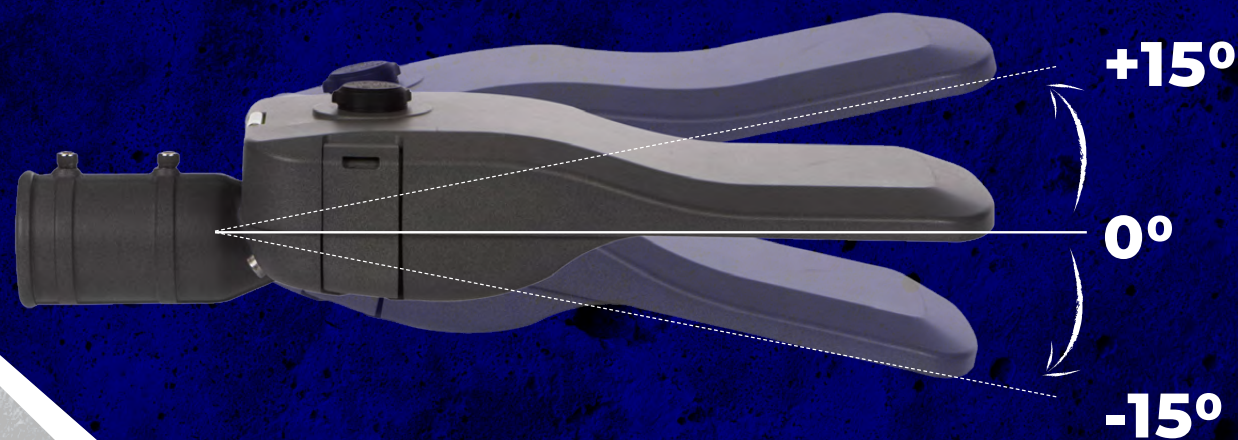




# Kanlux

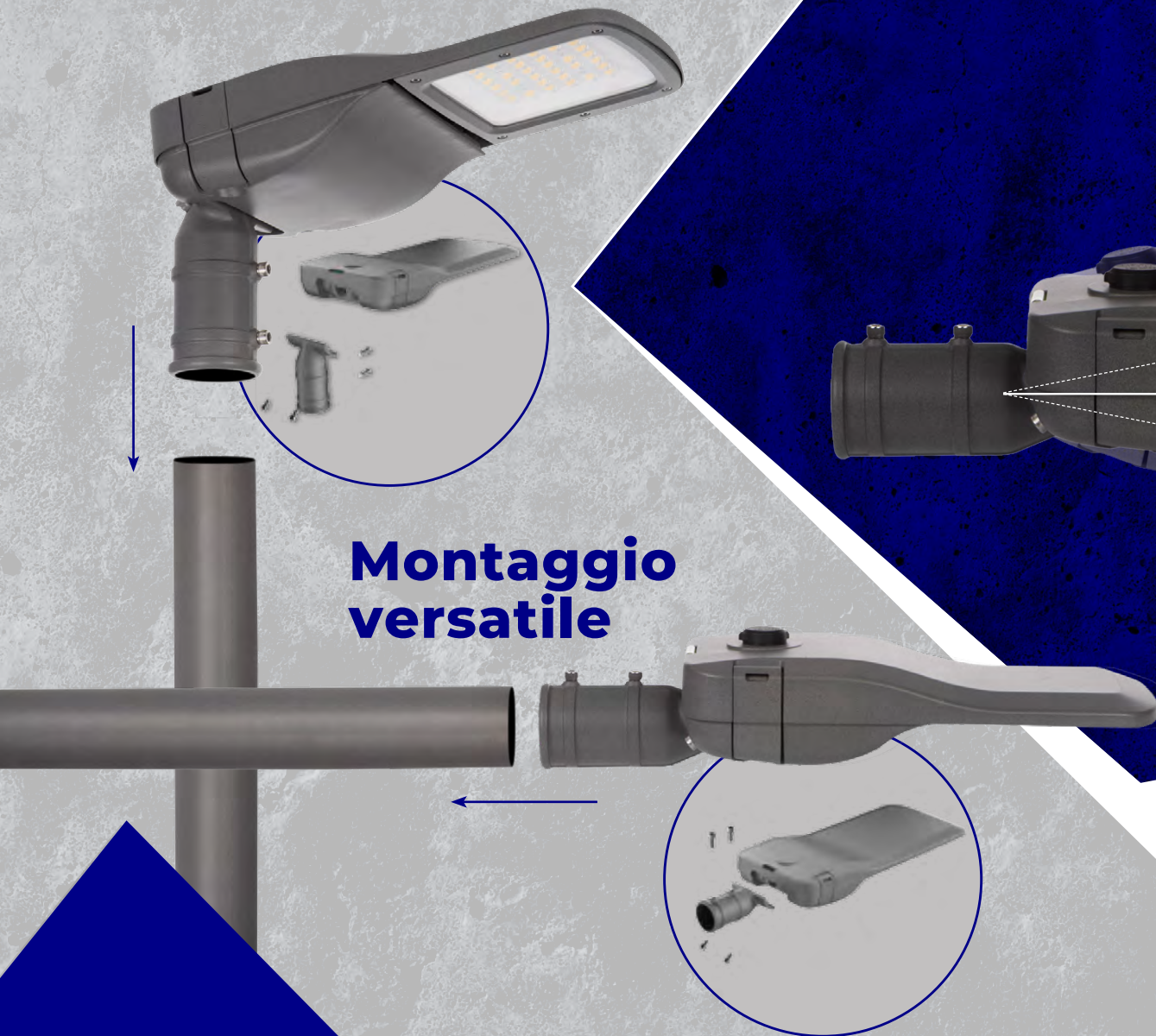
Kanlux  
**PRO STREET**

**Possibilita' di  
regolare  
l'angolo di 30°**



**Montaggio  
versatile**

Consente l'installazione sia  
sul un palo orizzontale che  
verticale.





# Kanlux

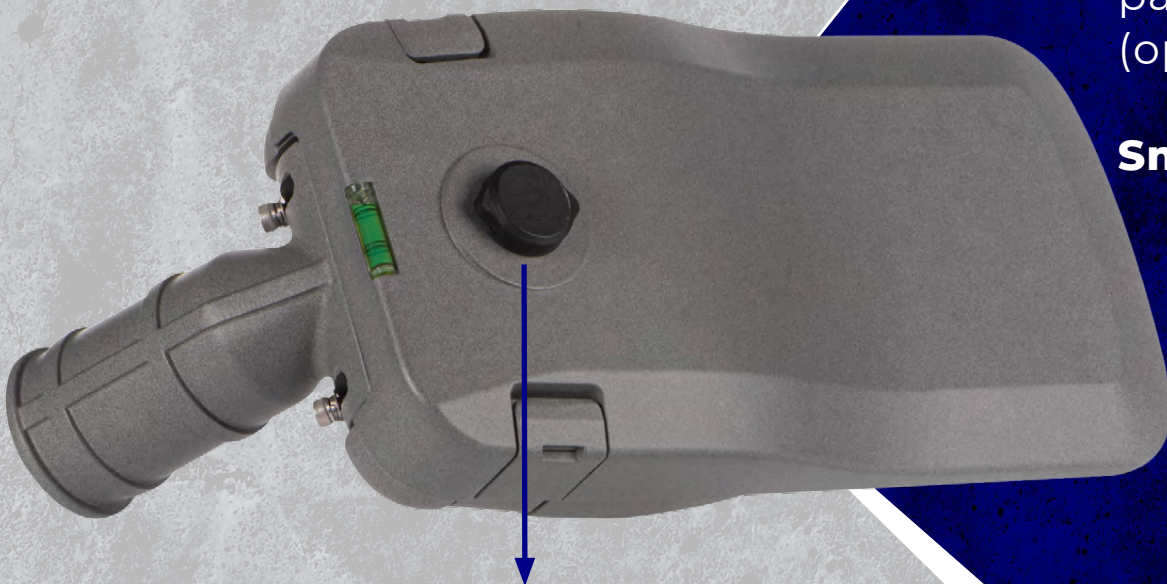
## Kanlux PRO STREET

Apparecchio dotato di attacco ZHAGA (conforme a Zhaga Book-18) – nella versione base l'attacco Zhaga è posizionato nella parte superiore dell'apparecchio (opzionalmente nella parte inferiore).

### Smart City „ready”

- Attacco Zhaga
- Alimentatore DALI-2

Possibilità di aggiungere i sensori crepuscolari Zhaga.

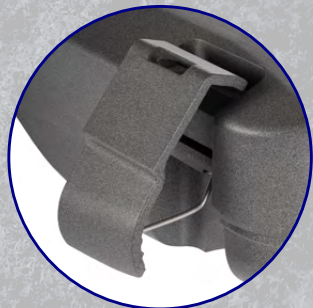




# Kanlux



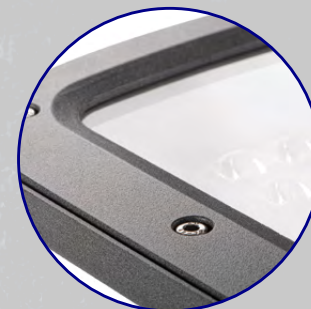
**SISTEMA DI  
ALIMENTAZIONE**



**Clip per una facile  
manutenzione**



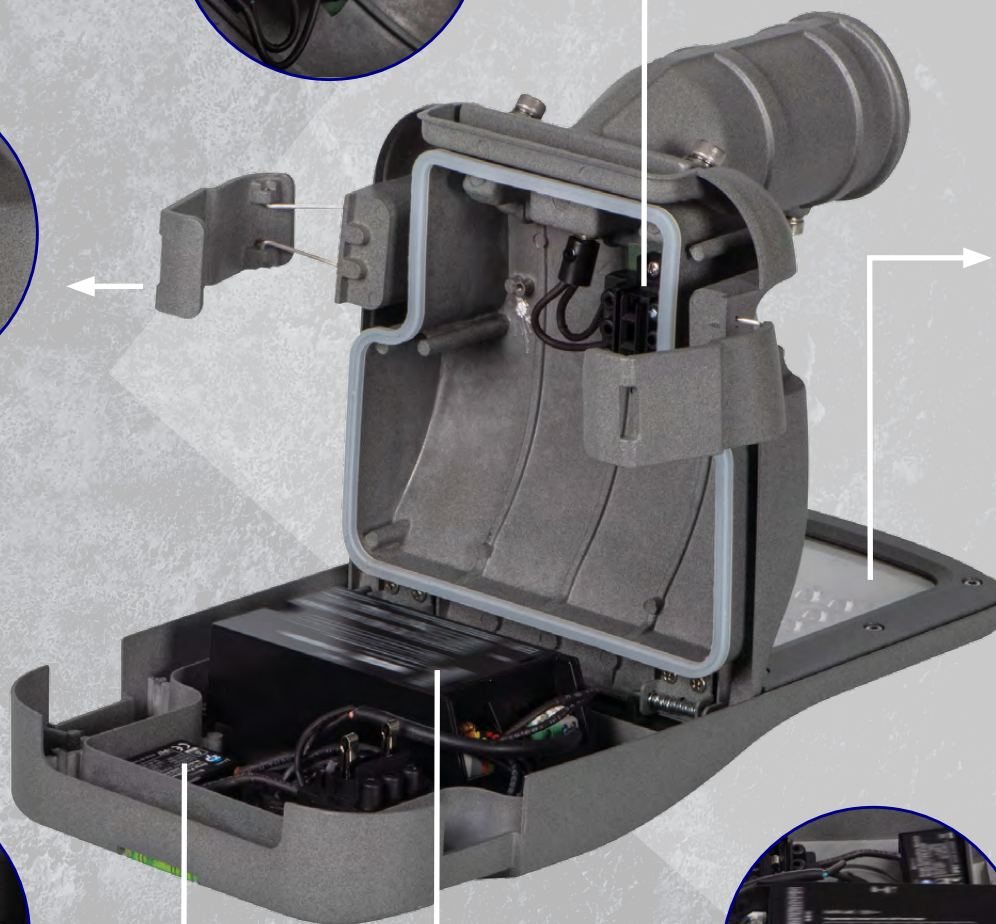
**Ottica-LED  
LUMILEDS 5050  
(dedicata  
all'illuminazion  
e stradale)**



**VETRO  
TEMPERATO  
CON  
RESISTENZA  
IK09**



**SCARICATORE 10KV  
PROTEZIONE CONTRO LE  
SOVRATENSIONI INTEGRATO**



**ALIMENTATORI  
PROGRAMMABILI,  
ANCHE CON LA  
OPZIONE DALI**



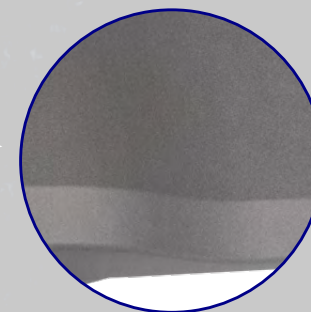
# Kanlux



**COMPATIBIL  
E CON  
SUPPORTI  
DA Ø50-Ø62**



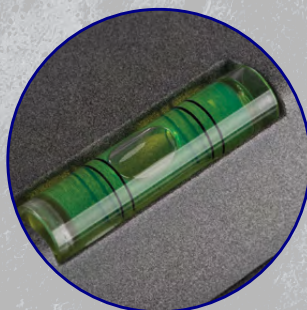
**L'APPARECCHIO PUÒ  
ESSERE ADATTATO A  
QUALSIASI SISTEMA DI  
CONTROLLO, PER ES.  
ZHAGA (VERSIONI PRO-  
S...ZH)**



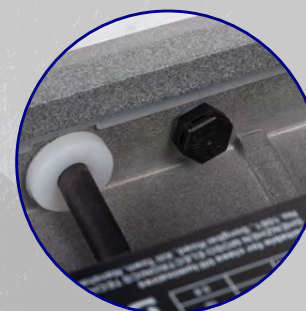
**ALLOGGIAMENTO  
AUTOPULENTE**



**REGOLAZIONE  
DELL'ANGOLO DI  
INCLINAZIONE  
GOLAZIONE  
DELL'ANGOLO DI  
INCLINAZIONE**



**BOLLA INTEGRATA**



**L'APPARECCHIO DI  
ILLUMINAZIONE È  
MUNITO DI UN FILTRO DI  
COMPENSAZIONE DELLA  
PRESSIONE**

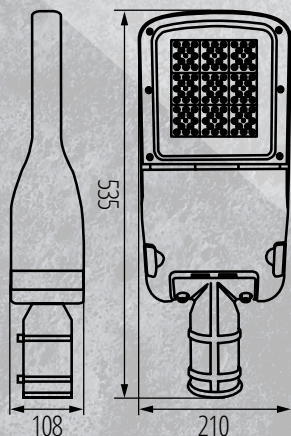


# Kanlux



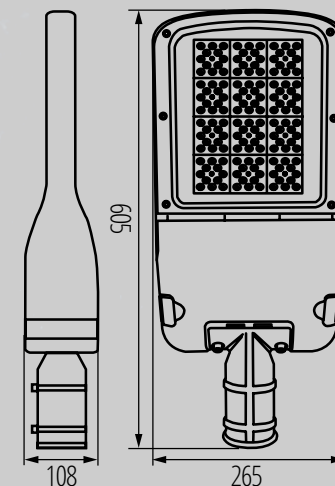
## PRO-S S

GAMMA DI  
POTENZA: DA  
**10W** DO **65W**



## PRO-S M

GAMMA DI  
POTENZA: DA  
**70W** DO **110W**



**OPZIONALMENTE ANCHE DISPONIBILI PRO-S IN  
DIMENSIONI MAGGIORI:**

- ✓ **L (710MM X 265MM) POTENZA 120W-150W**
- ✓ **XL (760MM X 280MM) POTENZA 160W - 200W**



## Kanlux PRO-STREET-MODELLI



### PRO-S S



<b>39270</b>	PRO-S S 10W NW	<b>10W</b>	<b>1580lm</b>
<b>39271</b>	PRO-S S 15W NW	<b>15W</b>	<b>2440lm</b>
<b>39272</b>	PRO-S S 20W NW	<b>20W</b>	<b>3270lm</b>
<b>39273</b>	PRO-S S 25W NW	<b>25W</b>	<b>4100lm</b>
<b>39274</b>	PRO-S S 30W NW	<b>30W</b>	<b>4770lm</b>
<b>39275</b>	PRO-S S 35W NW	<b>35W</b>	<b>5600lm</b>
<b>39276</b>	PRO-S S 40W NW	<b>40W</b>	<b>6200lm</b>
<b>39277</b>	PRO-S S 45W NW	<b>45W</b>	<b>6950lm</b>
<b>39278</b>	PRO-S S 50W NW	<b>50W</b>	<b>7750lm</b>
<b>39279</b>	PRO-S S 55W NW	<b>55W</b>	<b>8230lm</b>



### PRO-S M



<b>39280</b>	PRO-S M 70W NW	<b>70W</b>	<b>11420lm</b>
<b>39281</b>	PRO-S M 75W NW	<b>75W</b>	<b>12130lm</b>
<b>39282</b>	PRO-S M 80W NW	<b>80W</b>	<b>12830lm</b>
<b>39283</b>	PRO-S M 85W NW	<b>85W</b>	<b>13540lm</b>
<b>39284</b>	PRO-S M 90W NW	<b>90W</b>	<b>14180lm</b>
<b>39285</b>	PRO-S M 95W NW	<b>95W</b>	<b>14750lm</b>
<b>39286</b>	PRO-S M 100W NW	<b>100W</b>	<b>15500lm</b>
<b>39287</b>	PRO-S M 105W NW	<b>105W</b>	<b>16020lm</b>
<b>39288</b>	PRO-S M 110W NW	<b>110W</b>	<b>16540lm</b>



### PRO-S S - connettore ZHAGA , alimentatore DALI



<b>39295</b>	PRO-S S 40W-ZH NW	<b>40W</b>	<b>6300lm</b>
<b>39296</b>	PRO-S S 45W-ZH NW	<b>45W</b>	<b>7080lm</b>
<b>39297</b>	PRO-S S 50W-ZH NW	<b>50W</b>	<b>7790lm</b>
<b>39298</b>	PRO-S S 55W-ZH NW	<b>55W</b>	<b>8380lm</b>
<b>39299</b>	PRO-S S 60W-ZH NW	<b>60W</b>	<b>9120lm</b>
<b>39300</b>	PRO-S S 65W-ZH NW	<b>65W</b>	<b>9670lm</b>



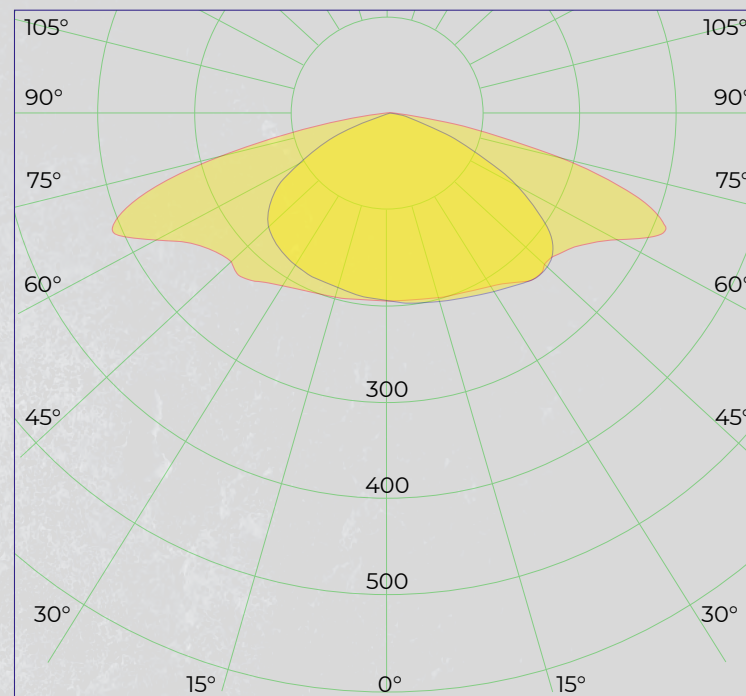
<b>39289</b>	PRO-S S 10W-ZH NW	<b>10W</b>	<b>1440lm</b>
<b>39290</b>	PRO-S S 15W-ZH NW	<b>15W</b>	<b>2200lm</b>
<b>39291</b>	PRO-S S 20W-ZH NW	<b>20W</b>	<b>3120lm</b>
<b>39292</b>	PRO-S S 25W-ZH NW	<b>25W</b>	<b>3880lm</b>
<b>39293</b>	PRO-S S 30W-ZH NW	<b>30W</b>	<b>4640lm</b>
<b>39294</b>	PRO-S S 35W-ZH NW	<b>35W</b>	<b>5560lm</b>



# Kanlux

## Kanlux PRO STREET

Ottica di base X=150° Y=125°



cd/klm  
— C0-C180  
— C90-C270

$\eta = 90\%$

- ✓ **lenti opzionali disponibili con altre distribuzioni**
- ✓ lenti 8w1, materiale PC (qualità superiore fatta in Giappone, trasmissione >93%)
- ✓ ULOR = 0% (nessuna emissione luminosa nello spazio superiore)





# Kanlux

Kanlux PRO-S è una  
nuova versione di  
lampade stradali.



# Kanlux

## Kanlux **PRO-S**

**Tensione nominale [V]: 220-240 CA**

**Temperatura di colore: 4000K**

**Classe di protezione contro scosse elettriche: II**

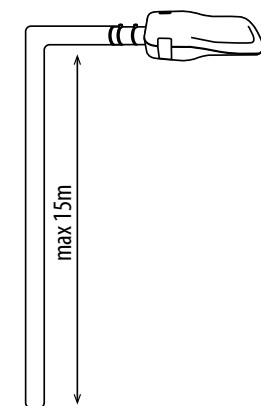
**Durata: 100,000h**

**Efficienza luminosa: fino a 160 lm/W**

**Indice di resa cromatica: Ra>70**

**Materiale : alluminio**

**Materiale del paralume: vetro temperato con resistenza IK09**



modello	watt	tempeatura k	Ø diamet ro	connettore	protocollo
<b>PRO-S S</b>	od 10W do 65W	4000K (opzionale 2220K, 2700K 3000K)	Ø50-62mm	ZHAGA (opzionale NEMA)	DALI DIM 1-10V
<b>PRO-S M</b>	od 70W do 110W	4000K (opzionale 2220K, 2700K 3000K)	Ø50-62mm	ZHAGA (opcjoopzionalenaln NEMA)	DIM 1-10V (DALI opzionale)

Atuty:

- alta qualità di lavorazione e componenti utilizzati confermata da una garanzia di 5 anni
- Certificazione ENEC
- grado di protezione contro l'ingresso di acqua e solidi: IP66
- può essere montato su un braccio nonché direttamente sui pali
- regolazione dell'angolo di inclinazione
- Sono disponibili anche apparecchi PRO-S con dimensioni maggiori (710 mm x 265 mm) e potenza da 120-150 W e XL (760 mm x 280 mm) e potenze di 160 W - 200 W
- la possibilità di programmare gli apparecchi nella nostra fabbrica su richiesta speciale e dopo aver determinato l'esatto scenario di lavoro



**5 anni di garanzia secondo i termini e le condizioni consultabili sul sito [kanlux.com](http://kanlux.com)**