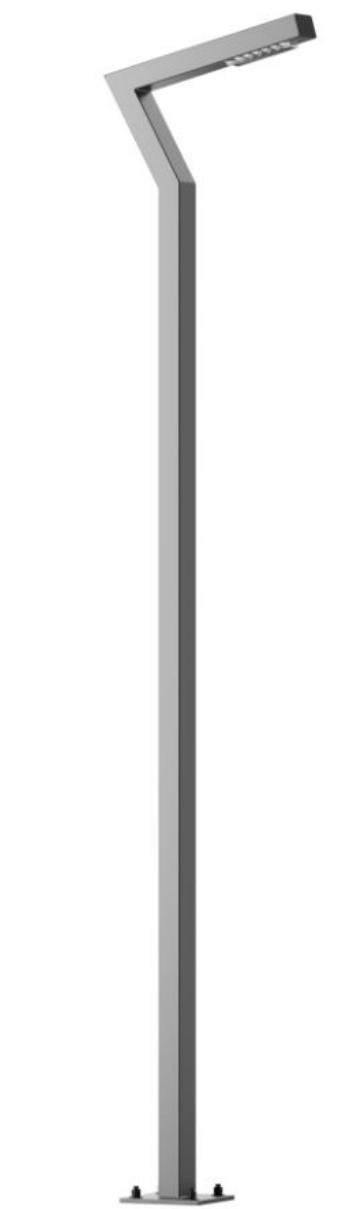


Latarnia 1X30W LED 4000K optyka AS RAL 7016,9005,9006 / słup 5m / Fundament FBK 90/18

Kod ElektriKo: 92935



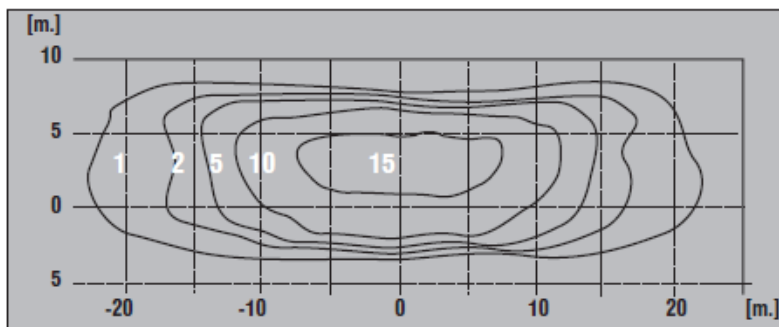
UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **1x30W**
- Wysokość słupa **5 m**
- Typ fundamentu **FBK 90/18 M14**
- Moc **1x30W**
- Wysokość słupa **5 m**
- Typ fundamentu **FBK 90/18 M14**

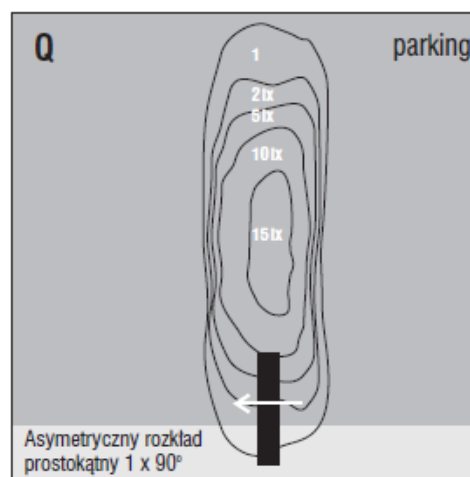
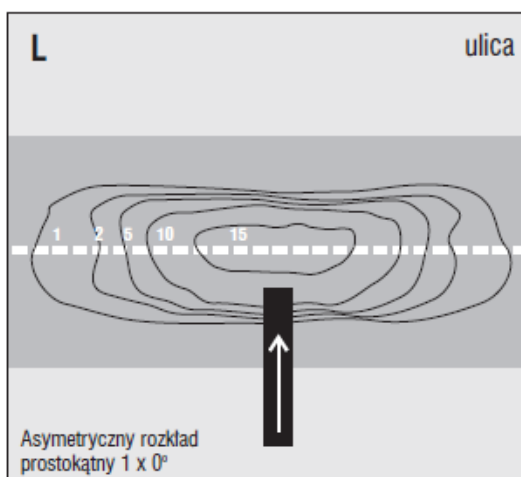
Wysokość:	3-7 m
Fundament	F-80 (3-4 m), F-100 (5-6 m)
Przeznaczenie	drogi i ulice, ogrody, parki, parkingi, place i tereny przemysłowe, promenady, przestrzenie publiczne, ścieżki, specjalne...
Gwint/trzonek	LED integralny
Klasa IP:	IP65 - IP67
Kształt:	profilowe
Materiał:	aluminium, stal
Materiały: (klosz)	PMMA
Materiały: (słup/obudowa)	Aluminium, Stal
Moc oprawy:	do 20W, 21W - 50W, 51W - 100W
Średnica u góry:	inne...
Typ Źródła:	LED
Wysokość punktu świetlnego	inne...
Wzornictwo/styl	nowoczesne, uniwersalne, indywidualne

Charakterystyka Power Led JP 65



Rozkład światła
Słup 4, 5 m, odstęp 40 m
Natężenie E śr 6 lx, E max 15 lx

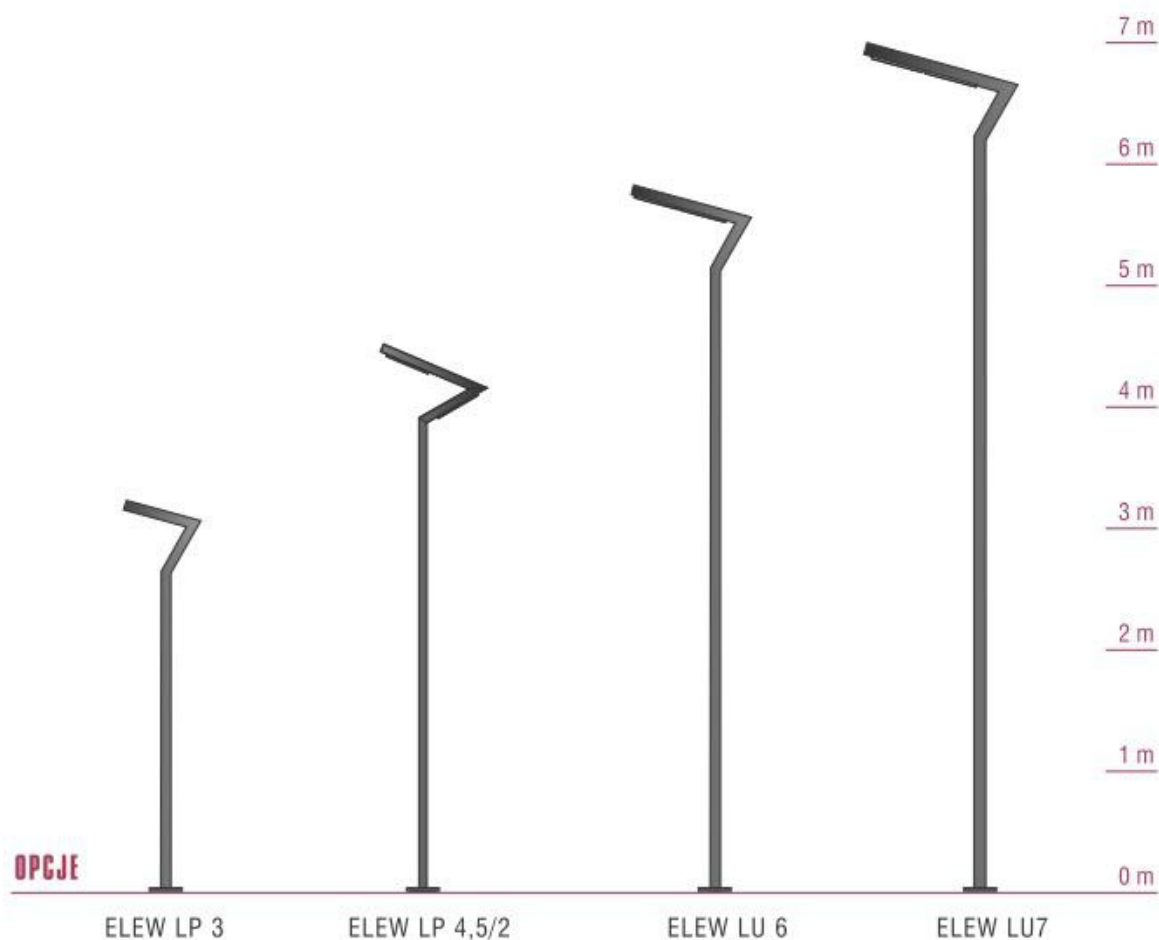
Modułowy system kontroli projekcji światła



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

TYP	H	ŹRÓDŁO RW.	STRUMIEŃ	BARWA
	m	W	lm	K
ELEW LU 7	7,0	84	8500	4000
ELEW LU 6+1	6,0/5,0	63	6400	4000
ELEW LU 6	6,0	42	4300	4000
ELEW LP 5+1	5,0/4,0	42	4300	4000
ELEW LP 5	5,0	21	2150	4000
ELEW LP 4	4,0	21	2150	4000
ELEW LP 3	3,0	15	1800	4000

Standardowo dostarczany jest moduł o mocy 21 W i barwie 4000 K.

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.