

## S-60÷120SRwPG/4 Uličný stĺp rúrový rovný do zeme

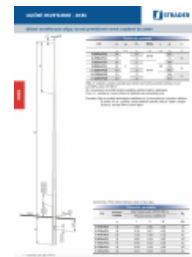
### Informácie:

#### POUŽITIE

- **Uličný oceľový rúrový pretláčaný osvetľovací stĺp rovný do zeme** o výške **6 až 12 m**, slúži obyčajne na osvetlenie parkovísk, ulíc, ciest, atď.
- Stĺp je prednostne určený na montáž svietidla priamo na špicu stĺpa, prípadne sa na koniec stĺpa osadí hlavica, na ktorú sa namontujú svietidlá.

#### MATERIÁL

- Oceľová rúra o hrúbke 4 mm, tvarovaná do jednotlivých stupňov technológiou pretláčania, žiarovo zinkovaná ponorom podľa EN ISO 1461:2011.
- Vďaka technológií pretláčania a chýbajúcich zvarov - vysoká pevnosť stožiara !



Ostatné technické parametre nájdete v katalógovom liste osvetľovacieho stĺpa.

### Verzie:

Symbol	Kat. číslo	Hmotnosť [kg]	L [mm]	H [m]	Ød/De [mm]	S [m <sup>2</sup> ]	Hr. rúry [mm]	h [m]	H1 [m]
S-60SRwP G/4	11023160 24	68,70	100	6	48; 60/140	2,29	4	1.2	2
S-70SRwP G/4	11023170 24	75,20	100	7	48; 60/140	2,53	4	1.2	2
S-80SRwP G/4	11023180 24	106,60	100	8	48; 60/170	3,58	4	1.2	2.2
S-90SRwP G/4	11023190 24	132,80	100	9	48; 60/170	4,23	4	1.5	2.5
S-100SRw PG/4	11023102 24	140,30	100	10	48; 60/170	4,47	4	1.5	3.5
S-110SRw PG/4	11023111 24	148,80	100	11	48; 60/170	4,71	4	1.7	2.2
S-120SRw PG/4	11023112 24	157,40	100	12	48; 60/170	5,04	4	1.7	3.2