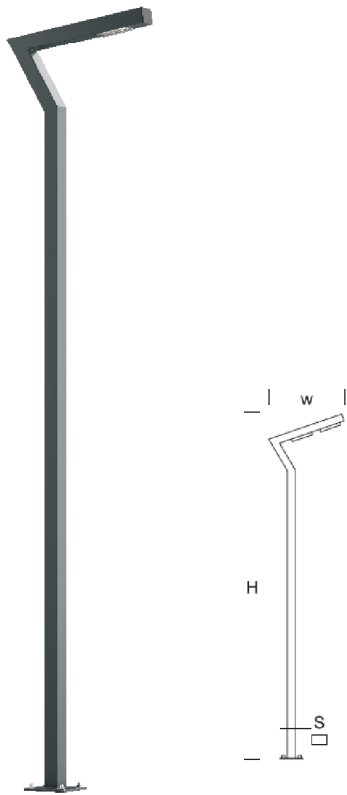
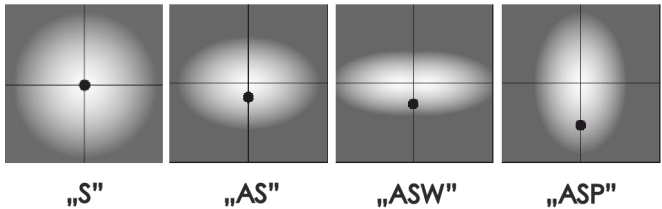


Latarnia Parkowa **ELEW 4/1**



OPTYKA



OPIS SZCZEGÓŁOWY

| INDEX | NAZWA NAME | WYMIARY / DIMENSIONS (cm) | | ŹRÓDŁO ŚWIATEŁA / SOURCE OF LIGHT | | | OPRAWA / FIXTURE | | | FUNDAMENT FOUNDATION |
|-----------------|-------------|----------------------------------|---------|-----------------------------------|------|--------|------------------|------|--------|----------------------|
| | | H/h ₁ /h ₂ | w/S | W | lm | lm / W | W | lm | lm / W | |
| 190-1111-410030 | ELEW LP 4/1 | 400/390/- | 80/10x8 | 24 | 3700 | 154 | 30 | 3500 | 117 | FBK-90/18 |

Dane dla: Ra > 80, 4000K, 700mA. Źródło światła i osprzęt sterujący zintegrowany, wymiana tylko przez serwis producenta.

PRZYJĘTO FUNDAMENT
BETONOWY 20x20x100cm



OPIS PRODUKTU

Nowoczesna latarnia zbudowana z prostokątnych, aluminiowych profili. Prosty płaski kształt tworzy elegancko prezentujący się element architektoniczny. W wysięgniku modułowa oprawa LED o doskonałych parametrach optycznych i modelowanej charakterystyce oprawy ulicznej. Zastosowane soczewki dają efekt odbicia rozpraszającego redukując oślnienie. Klosz z poliwęglanu odpornego na UV.

WYSOKOŚĆ: 4 m

DANE TECHNICZNE

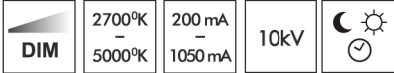
| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Napięcie | 230 V |
| Moc źródła / oprawy | Zalecane: Zintegrowane 30 W/3500 lm |
| Żywotność | 70.000 h LB 80/20 |
| Optyka | <div>SASASPASW</div> |
| Temp. otoczenia | -30 ÷ +45 |
| Barwa | <div>40003000</div> * |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Klasa ochronności | <div>I</div> <div>II</div> * |
| CE | Tak |

*wybór

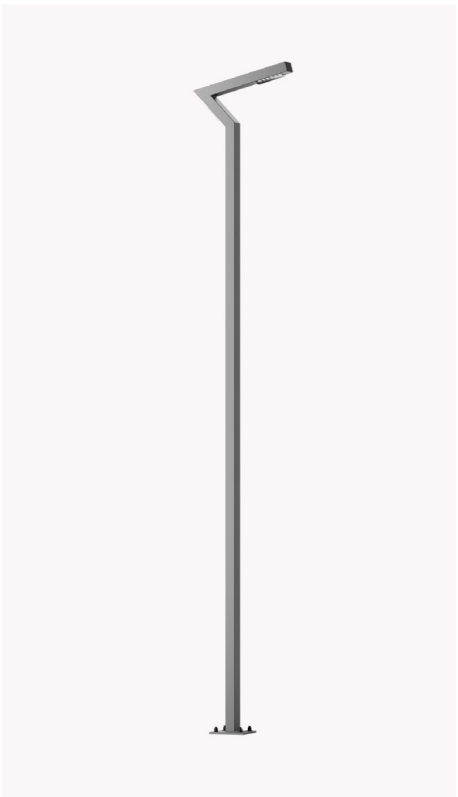
DANE MECHANICZNE

| | |
|-------------------------|--|
| Fundament | FBK-90/18 |
| Materiał kolumny/korpus | Aluminium |
| Klosz | Płytką PMMA |
| Kolor metalu | <div>Biały 9003</div> <div>Szary 7043</div> <div>Grafitowy 7016</div> <div>Czarny 9005</div> <div>RAL*</div> |

NA ZAMÓWIENIE



**na specjalne zamówienie



| | | | |
|-----------------------|--|--------------|--|
| NAZWA INWESTYCJI: | BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO WRAZ Z MAŁĄ ARCHITEKTURĄ (ŁAWKI, KOSZE, LATARNIE), BETONOWYM ZEJŚCIEM, UPORZĄDKOWANIEM LINII BRZEGOWEJ, URZĄDZENIEM ZIELENI NISKIEJ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH WIAT STAŁOWYCH. | | |
| INWESTOR: | URZĄD MIEJSKI W STRYŻÓWIE ul.PRZEDCŁAWCZYKA 5, 38-100 STRYŻÓW | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | dk STUDIO ARCHITEKT ul. REJA 6 38-100 Stryżów | | |
| FAZA OPRACOWANIA | PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY | | |
| BRANŻA: | ARCHITEKTURA | | |
| NAZWA RYSUNKU: | ZAŁĄCZNIK NR 3 - LATARNIA | | |
| NUMER RYSUNKU | 03 | SKALA: | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | NR UPRAWNIEN SPECJALNOŚĆ | PODPIS | |
| PROJEKTANT: | mgr inż.arch. Dawid KUDŁA | 4/PKOKK/2021 | |
| MIEJSC. / DATA: | RZESZÓW, LIPIEC 2024 | | |

