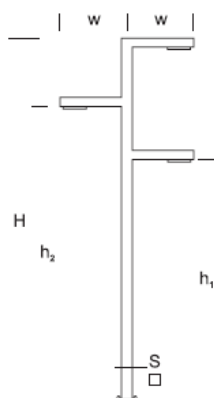
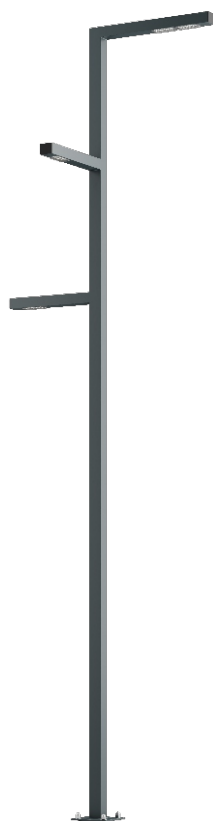
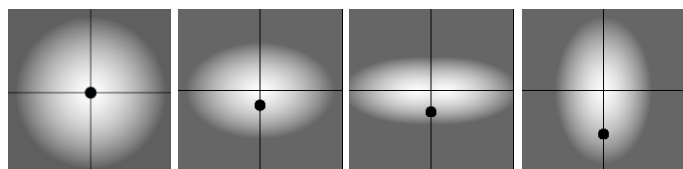




## Latarnia Uliczna WAY S 6/2+1+1



### OPTYKA



„S”

„AS”

„ASW”

„ASP”

### OPIS SZCZEGÓŁOWY

| INDEX           | NAZWA NAME     | WYMIARY / DIMENSIONS (cm) |          | ŹRÓDŁO ŚWIATŁA / SOURCE OF LIGHT |       |        | OPRAWA / FIXTURE |       |        | FUNDAMENT FOUNDATION |
|-----------------|----------------|---------------------------|----------|----------------------------------|-------|--------|------------------|-------|--------|----------------------|
|                 |                | H/h <sub>2</sub>          | w/S      | W                                | lm    | lm / W | W                | lm    | lm / W |                      |
| 190-1111-621001 | WAY LU 6/2+1+1 | 600/590/490/390           | 80/10x10 | 96                               | 14800 | 154    | 120              | 14000 | 117    | FBK-120/22           |

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



### OPIS PRODUKTU

Latarnia wykonana według indywidualnych projektów z aluminiowych profili. W wysięgnikach zamontowane moduły LED o modelowanych charakterystykach. Zastosowanie modułów o różnej mocy na różnych wysokościach i kierunkach pozwala uzyskać spektakularne efekty stosowne do miejsca i funkcji.

WYSOKOŚĆ: 6 m

### DANE TECHNICZNE

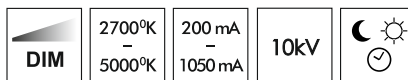
|                     |  |
|---------------------|--|
| Napięcie            | 230 V                                    |
| Moc źródła / oprawy | Zalecane: Zintegrowane 120 W/14000 lm    |
| Żywotność           | 70.000 h LB 80/20                        |
| Optyka              | <b>S</b> <b>AS</b> <b>ASP</b> <b>ASW</b> |
| Temp. otoczenia     | -30 ÷ +45                                |
| Barwa               | 4000 3000*                               |
| Stopień ochrony     | <b>IP65</b>                              |
| Klasa ochronności   | <b>I</b> <b>II</b> *                     |
| CE                  | Tak                                      |

\*wybór

### DANE MECHANICZNE

|                         |  |  |            |  |            |  |                |  |             |
|-------------------------|--|--|------------|--|------------|--|----------------|--|-------------|
| Fundament               | FBK-120/22   |  |            |  |            |  |                |  |             |
| Materiał kolumny/korpus | Aluminium  |  |            |  |            |  |                |  |             |
| Klosz                   | Płytką PMMA  |  |            |  |            |  |                |  |             |
| Kolor metalu            | <table border="0"> <tr> <td></td> <td>Biały 9003</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Szary 7043</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grafitowy 7016</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Czarny 9005</td> </tr> </table> |  | Biały 9003 |  | Szary 7043 |  | Grafitowy 7016 |  | Czarny 9005 |
|                         | Biały 9003   |  |            |  |            |  |                |  |             |
|                         | Szary 7043   |  |            |  |            |  |                |  |             |
|                         | Grafitowy 7016   |  |            |  |            |  |                |  |             |
|                         | Czarny 9005  |  |            |  |            |  |                |  |             |
|                         | <b>RAL*</b>  |  |            |  |            |  |                |  |             |

### NA ZAMÓWIENIE



\*\* na specjalne zamówienie