



### PARAMETRY ELEKTRYCZNE

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Zasilacz                 | Mean Well         |
| Zasilanie                | 200-240V~ 50/60Hz |
| Współczynnik mocy (cosφ) | ≥0.95             |
| Sterowanie               | 1-10V             |
| Klasa ochronności        | I                 |

### PARAMETRY ŚWIETLNE

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Źródło światła       | Diody LED Lumileds |
| Skuteczność świetlna | 150lm/W            |
| Rozsył światła       | 70°x150°, 65°      |
| Barwa światła        | 4000K              |
| CRI                  | >80                |

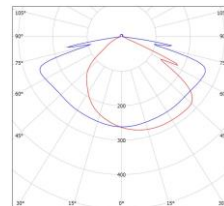
### PARAMETRY OGÓLNE

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Rodzaj obudowy                     | Wysokociśnieniowy odlew aluminium   |
| Rodzaj dyfuzora                    | Szkło hartowane   |
| Stopień ochrony IP                 | IP66  |
| Stopień odporności na uderzenia IK | IK08  |
| Temperatura pracy                  | -25°C ÷ 65°C  |
| Żywotność (L80B10)                 | >120 000h   |
| Klasa energetyczna                 | A++   |
| Montaż                             | Na ścianie, na wysięgniku <sup>(1)</sup>  |
| Zastosowanie:                      | Oświetlenie zewnętrzne: place, składowiska, tereny zewnętrzne, obiekty sportowe |
| Certyfikaty                        | CE, RoHS  |

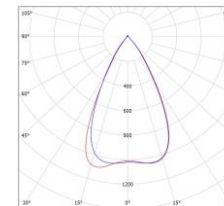
(1) wymaga dodatkowo płatnego akcesorium

| Moc  | Strumień świetlny | Prąd znamionowy | Waga   | Wymiary         |
|------|-------------------|-----------------|--------|-----------------|
| 300W | 45 000lm          | 1.47A           | 11.0kg | L555xW320xH95mm |
| 400W | 60 000lm          | 1.95A           | 11.0kg | L555xW320xH95mm |

### FOTOMETRIA

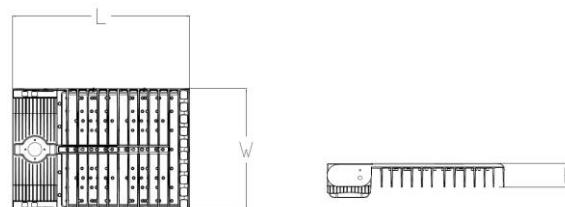


70°x150°



65°

### RYSUNEK TECHNICZNY



### AKCESORIA

- Regulowany uchwyt montażowy na ścianę**  
Do montażu oprawy na ścianie, elewacji, zakres regulacji -90°÷90°.
- Regulowany uchwyt montażowy na wysięgnik lub słup**  
Do montażu oprawy na wysięgniku, słupie: ø45÷60mm, zakres regulacji -90°÷90°.