



### PARAMETRY ELEKTRYCZNE

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

### PARAMETRY ŚWIETLNE

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

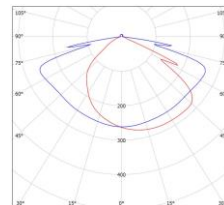
### PARAMETRY OGÓLNE

Rodzaj obudowy	Wysokociśnieniowy odlew aluminium
Rodzaj dyfuzora	Szkló 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, PZH

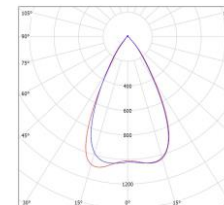
(1) wymaga dodatkowo płatnego akcesorium

Moc	Strumień świetlny	Prąd znamionowy	Waga	Wymiary
100W	15 000lm	0.49A	6.3kg	L332xW320xH95mm
150W	22 500lm	0.73A	6.3kg	L332xW320xH95mm
200W	30 000lm	0.97A	6.6kg	L332xW320xH95mm

### FOTOMETRIA

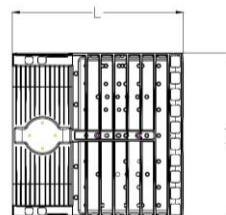


70°x150°



65°

### RYSUNEK TECHNICZNY



### AKCESORIA

#### 1. Regulowany uchwyt montażowy na ścianę

Do montażu oprawy na ścianie, elewacji, zakres regulacji -90°÷90°.

#### 2. Regulowany uchwyt montażowy na wysięgnik lub słup

Do montażu oprawy na wysięgniku, słupie: ø45÷60mm, zakres regulacji -90°÷90°.