

## GL-FL-STRONG-1000W-06-750



### Zastosowanie

- Parkingi
- Obiekty sportowe
- Hale przemysłowe
- Duże powierzchnie zewnętrzne

### Cechy produktu

- IP66
- 5 letnia gwarancja
- Szeroka gama optyk
- Lekka aluminiowa konstrukcja
- Przetestowane zachowanie na wietrze



### Parametry

#### Ogólne

Kod produktu	GL-FL-STRONG-1000W-06-750
Kod rodziny produktów	FL-STRONG
Kod barwy	750
Sterowanie	Brak
Klasa ochronności	I klasa ochronności
Stopień ochrony	IP66
Kolor	Czarny
Odporność na uderzenia	IK08
Wbudowany zasilacz	Tak
Producent zasilacza	Sosen

#### Elektryczne

Napięcie znamionowe	100-240 VAC
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz

#### Światlne

Moc znamionowa*	1000 W
Strumień świetlny oprawy**	160000 lm
Wydajność oprawy**	160 lm/W
Kąt rozsyłu	60 °
Barwa światła	Zimna biel
CRI/Ra	>70
Temperatura barwowa	5000 K

#### Pozostałe

Waga	33,2 ± 0,3 kg
Żywotność L80	110 000h@25°C
Sposób montażu	Powierzchniowy
Zakres temperatur otoczenia	-30 °C do +40 °C

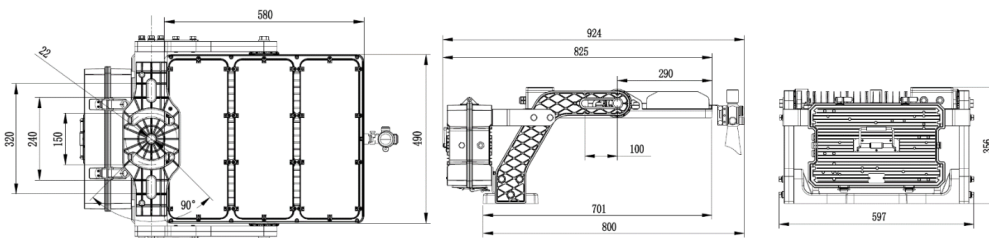
#### Mechaniczne

Materiał obudowy	Stop aluminium
Materiał i rodzaj przystosy	PC / szkło hartowane
Wymiary	825 x 597 x 356 mm
Powierzchnia wiatrowa	0,39 m <sup>2</sup>

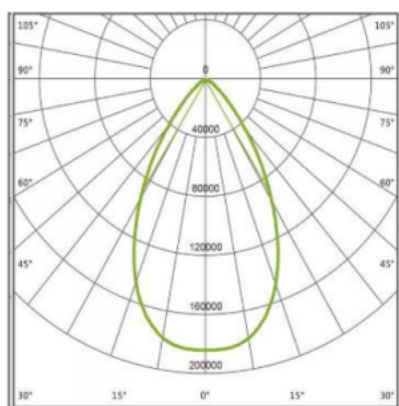
\* tolerancja mocy ±10%

\*\* tolerancja strumienia świetlnego 7% w temp. otoczenia 25°C

## Rysunek wymiarowy



## Krzywa rozsyłu



## Akcesoria



Soczewka optyczna



Urządzenie do precyzyjnego ustawiania opraw



Linka zabezpieczająca

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji dokumentu.