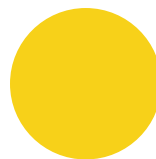


## GL-BFlo-30W-601-750



### Zastosowanie

- Doki
- Bramy
- Parkingi
- Obiekty sportowe
- Podświetlenie budynków
- Otoczenie hal i magazynów

### Cechy produktu

- IP 66
- 5 letnia gwarancja
- Szeroka gama optyk
- Różne możliwości montażu (naścienny, na słupie)



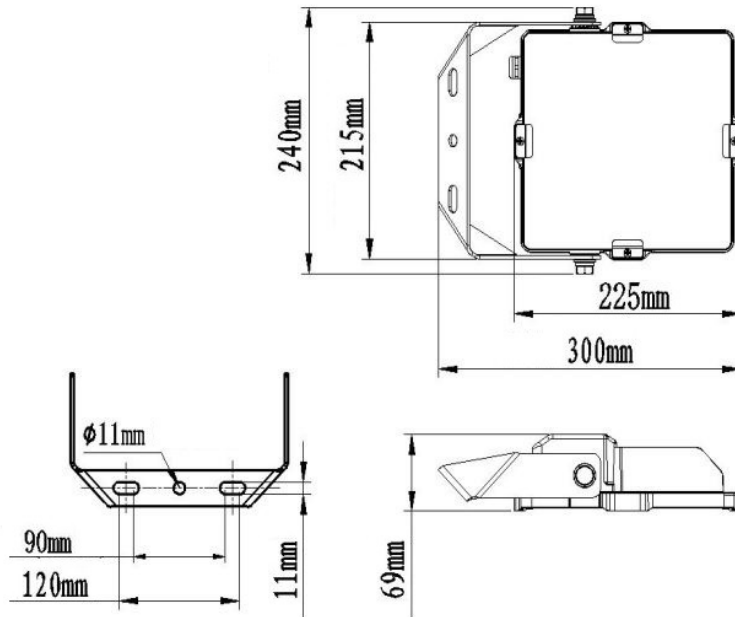
### Parametry

|                          |                     |  |                            |
|--------------------------|---------------------|--|----------------------------|
| Ogólne                   |                     | Światlne                               |                            |
| Kod produktu             | GL-BFlo-30W-601-750 | Moc znamionowa*                        | 30 W                       |
| Kod rodziny produktów    | BFlo                | Strumień świetlny oprawy**             | 4393 lm                    |
| Kod barwy                | 750                 | Wydajność oprawy**                     | 146 lm/W                   |
| Producent źródeł światła | Lumileds            | CRI / Ra                               | >70                        |
| Wbudowany zasilacz       | tak                 | Temperatura barwowa                    | 5000K                      |
| Producent zasilacza      | Sosen               | Barwa światła                          | zimna biała                |
| Sterowanie               | brak                |  |                            |
| Klasa ochrony            | I klasa ochrony     | Pozostałe                              |                            |
| Stopień ochrony          | IP66                | Waga                                   | 1,9 ± 0,3kg                |
| Odporność na uderzenia   | IK08                | Wsp. zachowania str. świetlnego L70B10 | 50000h                     |
| Kolor                    | czarny              | Sposób montażu                         | powierzchniowy / na słupie |
|                          |                     | Zakres temperatur otoczenia            | -30°C do +50°C             |
| Elektryczne              |                     | Mechaniczne                            |                            |
| Napięcie znamionowe      | 220-240 VAC         | Materiał obudowy                       | stop aluminium             |
| Częstotliwość sieciowa   | 50 - 60 Hz          | Materiał i rodzaj przystosy            | PC / szkło hartowane       |
| Ochrona przeciwprzep.    | 6kV                 | Wymiary (dł. x szer. x wys.)           | 300x240x69 mm              |

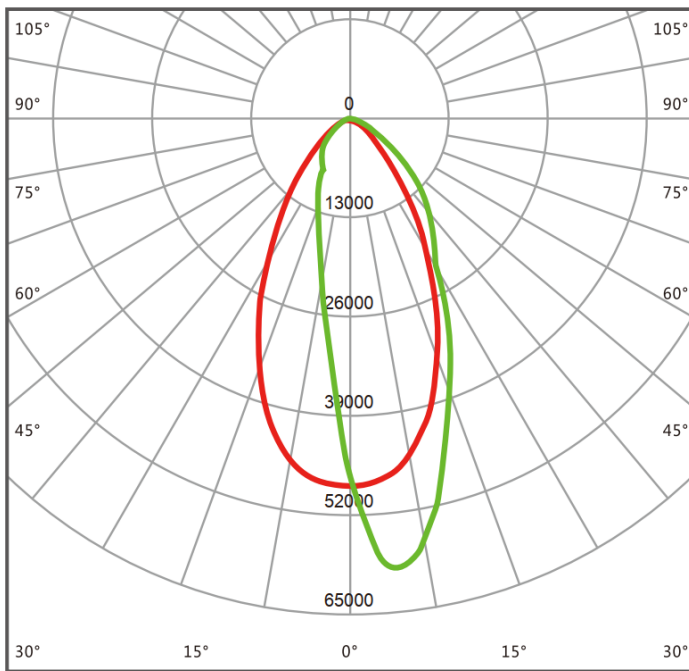
\* tolerancja mocy ±5%

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

## Rysunek wymiarowy



## Krzywa rozsyłu



### Oświadczenie

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