



Opis

Oprawa zewnętrzna IVY M OD SPORT (bluszczyk) wysokostrumieniowa oprawa do oświetlenia obiektów sportowych z wysokich masztów. Oprawa wyposażona w różne układy soczewkowe, dzięki czemu możliwe jest prawidłowe zaprojektowanie oświetlenia dla różnych obiektów sportowych (boiska, bieżnie, stadiony lekkoatletyczne i inne) dla różnych poziomów oświetleniowych (zawody, trening). Oprawa IVY posiada wysoki stopień odporności na uszkodzenia mechaniczne (IK08) oraz wysoki stopień szczelności (IP65). Oprawa składa się z 4 rzędów podwójnych paneli, każdy rząd jest oddzielnie nastawny, każdy panel może mieć zastosowane inne soczewki.

Podstawowe informacje

| | |
|-------------|---|
| Rodzina: | IVY M OD SPORT |
| Produkt: | IVY 4M2L SPORT OPT-15 OD N IP65 840 1601 |
| Indeks: | BLS0000013873 |
| Piktogramy: | |

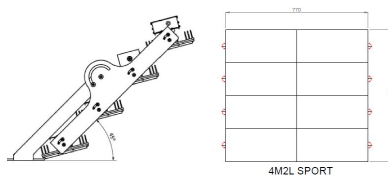


Parametry świetlne i elektryczne

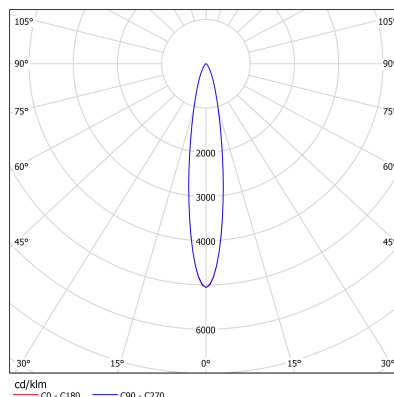
| | |
|---|---------------------|
| Typ źródła | LED |
| Strumień LED [lm] | 170874 |
| Moc LED [W] | 978 |
| Strumień oprawy [lm] | 160109 |
| Moc oprawy [W] | 1068 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 150 |
| Temperatura barwowa [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 3 |
| Kąt rozsyłu światła [°] | 15 st |
| Klasa ochrony | I |
| Stopień szczelności | IP65 |
| Zasilanie | 220-240 V, 50-60 Hz |
| Żywotność LED [h] | 108000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Temperatura otoczenia [°C] | -35 ÷ +40 |
| Zasilacz elektroniczny | Zasilacz LED |

Parametry mechaniczne:

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Montaż | nastropowy, naścienny |
| Materiał | aluminium |
| Kolor | czarny |
| Przełona | panel soczewkowy |
| Odporność mechaniczna | IK08 |
| Waga [kg] | 41 |
| Wymiary [mm] | 710 x 770 x 464 |



Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%..

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025