

EM-PROJEKTOR SPORT PRO 915 W

Niezwykle wysoka moc w solidnej obudowie.

em-PROJEKTOR SPORT PRO 915 W świeci wyjątkowo wydajnie i oszczędnie dzięki zastosowaniu autorskich rozwiązań konstruktorskich Micoled. 12 lamp dla doskonałego oświetlenia na otwartych obiektach sportowych oraz wszędzie tam gdzie wymagana jest duża moc oraz niezawodność.

- Spełnia wymagania dyrektywy UE
- Specjalne przeznaczenie na stadiony
- Opcjonalne sterowanie DALI



Zastosowanie:

- Obiekty sportowe, stadiony
- Hale produkcyjne i magazynowe
- Tereny przemysłowe
- Obiekty przemysłu ciężkiego



141 lm/W



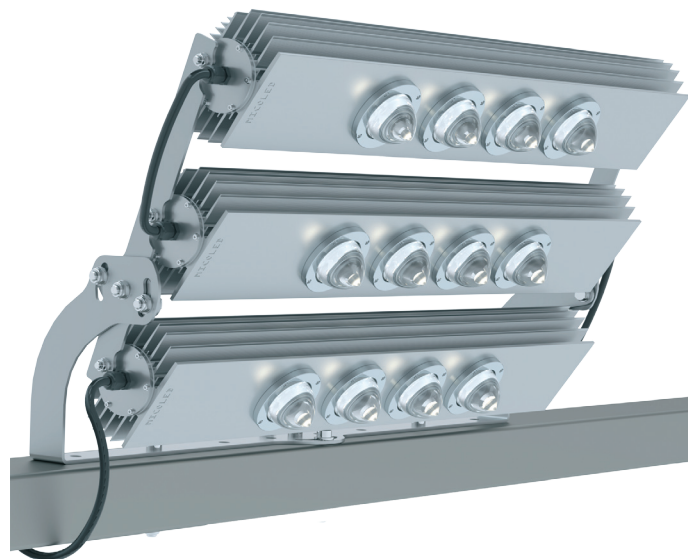
IP66



Jasna
i energooszczędna



Oddaje barwy,
jak naturalne
światło słoneczne



Źródło światła	12szt COB LC080G3 LED provided by SAMSUNG
Napięcie zasilające	230V
Częstotliwość znamionowa zasilania	50Hz
Współczynnik mocy	>0,9
Maksymalny strumień świetlny oprawy	129 015 lm
Maksymalna skuteczność świetlna oprawy	141 lm/W
Pobór mocy (+/-5%) Tj85°C	915 W
Barwa światła	5 000 K
Kąt rozsyłu światła	D08 - 25°
Temp. pracy / przechowywania	-30°C do +40°C / +10°C do +60°C
Wilgotność otoczenia	10%-90%RH
Trwałość źródła światła L80B10	>100 000
Klasa szczelności / ochronności / odporności	IP66 / I kl. / IK10
Sposób montażu	Ocynkowany stalowy uchwyt z otworami montażowymi, uchwyt kątowy do regulacji w poziomie
Wymiary zewn. w mm / waga w kg	830x550x90 / 33,6
Obudowa / układ optyczny	Korpus – aluminium anodowane/ klosz – G08 – szkło optyczne polerowane
Zasilacz	3xZ-MH (305W) heavy duty, 2 stopniowa regulacja mocy (50% - 100%)

MICOLED to wysoka wydajność, niższe koszty, 100% polska produkcja. Nasze lampy to wydajna i bezpieczna praca, niższe koszty oświetlenia oraz solidna jakość na lata od polskiego producenta.

**Zacznij oświetlać
taniej, wydajniej
i bezawaryjnie.**