

EM-PROJEKTOR SPORT PRO 405 W

Aluminiowa obudowa mieści wydajne moduły o wysokiej mocy.

em-PROJEKTOR SPORT PRO 405W świeci wydajnie i oszczędnie dzięki zastosowaniu autorskich rozwiązań konstruktorskich Micoled. Dla doskonałego oświetlenia na otwartych obiektach sportowych oraz wszędzie tam gdzie wymagana jest duża moc oraz niezawodność.

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



Zastosowanie:

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



151,5lm/W



IP66



Jasna i energooszczędna



Oddaje barwy, jak naturalne światło słoneczne



Źródło światła	6szt COB LC080G3 LED provided by SAMSUNG
Napięcie zasilające	230V
Częstotliwość znamionowa zasilania	50 Hz
Współczynnik mocy	>0,9
Maksymalny strumień świetlny oprawy	61 357 lm
Maksymalna skuteczność świetlna oprawy	151,5lm/W
Pobór mocy (+/-5%) Tj85°C	405 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
Wymiary zewn. w mm / waga w kg	450x550x90 / 20,5
Obudowa / układ optyczny	Korpus – aluminium anodowane/ klosz – G08 – szkło optyczne polerowane
Zasilacz	Z-MH135x3 (135W) heavy duty, 3 stopniowa regulacji mocy (40% - 60% - 100%) przy zastosowaniu dodatkowego przewodu fazowego (180W, 225W, 405W)

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.