



BEETLE II SPORT LED to oprawa typu high bay, która została zaprojektowana na potrzeby obiektów sportowych. Charakteryzują ją duża moc i wysoki strumień świetlny, ale przede wszystkim doskonała skuteczność świetlna co przekłada się na natychmiastowe oszczędności. Oprawa wyposażona została w szybę hartowaną, która gwarantuje skutecznie zabezpieczenie oprawy nawet w najtrudniejszych warunkach, a także kratkę wandaloodporną wykonaną ze stali, której zadaniem jest dodatkowa ochrona przed uszkodzeniami mechanicznymi. Do tego BEETLE II SPORT LED ma budowę dwukomorową, w której diody LED i zasilacz oddzielone są uźebrowaną przestrzenią, zapewniając przepływ powietrza chłodzącego obie komory. To rozwiązanie gwarantuje najbardziej wydajne chłodzenie obu źródeł ciepła oprawy i przekłada się na jej stabilną, długoletnią pracę.

DANE TECHNICZNE

Źródła światła	diody LED
Pobór mocy	60 - 250 W
Strumień świetlny oprawy	9 000 - 35 200 lm
Skuteczność świetlna oprawy	132 - 160 lm/W
Temperatura barwowa	4 000 K, 5 700 K, inne na zapytanie
Współczynnik oddawania barw (CRI)	70, 80
Żywotność	100 000 h (L80B10)
Temperatura pracy	-40°C do +55°C
Dostępne kąty świecenia	20°, 30°, 60°, 90°, asymetryczny
Korpus	aluminium wysokociśnieniowe
Kolor	antracyt, inne kolory na zamówienie
Wykończenie	lakier proszowy
Optyka	PMMA
Szyba	szkło hartowane
Stopień szczelności	IP67
Odporność uderzeniowa	IK09
Waga	9,5 kg
Napięcie zasilania	230 V
Częstotliwość	50 Hz
Gwarancja	5 lat
Systemy sterowania	opcjonalnie

RODZINA

Nr indeksu	Nazwa	Moc oprawy	Strumień świetlny oprawy	Skuteczność świetlna oprawy	Współczynnik oddawania barw	Maksymalna temperatura otoczenia
S500601921XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 60 W, 192 LED, CRI 70	60 W	9 600 lm	160 lm/W	70	55°C
S501001921XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 100 W, 192 LED, CRI 70	100 W	15 600 lm	156 lm/W	70	55°C
S501301921XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 130 W, 192 LED, CRI 70	130 W	19 600 lm	151 lm/W	70	55°C
S501501921XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 150 W, 192 LED, CRI 70	150 W	21 600 lm	144 lm/W	70	55°C
S502002881XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 200 W, 288 LED, CRI 70	200 W	30 200 lm	151 lm/W	70	45°C
S502502881XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 250 W, 288 LED, CRI 70	250 W	35 300 lm	141 lm/W	70	45°C
S500601922XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 60 W, 192 LED, CRI 80	60 W	9 000 lm	150 lm/W	80	55°C
S501001922XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 100 W, 192 LED, CRI 80	100 W	14 600 lm	146 lm/W	80	55°C
S501301922XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 130 W, 192 LED, CRI 80	130 W	18 300 lm	141 lm/W	80	55°C
S501501922XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 150 W, 192 LED, CRI 80	150 W	20 200 lm	135 lm/W	80	55°C
S502002882XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 200 W, 288 LED, CRI 80	200 W	28 200 lm	141 lm/W	80	45°C
S502502882XXXGXAKEA2	BEETLE II SPORT 250 W, 288 LED, CRI 80	250 W	33 000 lm	132 lm/W	80	45°C

Przy zamówieniu proszę określić krzywą rozsyłu oraz temperaturę barwową.

WYPOSAŻENIE DODATKOWE



REGULOWANY
UCHWYT MONTAŻOWY

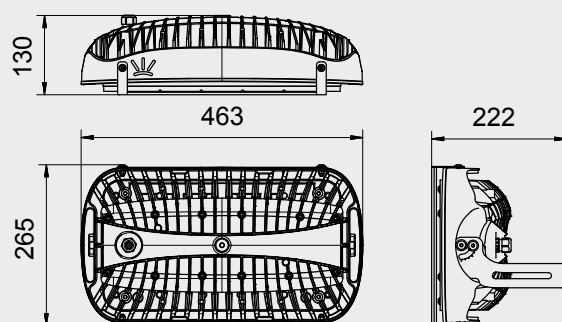


ŚRUBY OCZKOWE
DO MONTAŻU
PODWIESZANEGO

ZALETY

- moc nawet do 250 W
- żywotność do 100 000 h (L80B10)
- szyba hartowana
- uchwyt regulowany
- odporność na wysokie temperatury (LUMI COOL®)
- szeroki wachlarz mocy i kątów świecenia
- trzy sposoby montażu (na uchwycie, na linkach, jednopunktowo)
- wszechstronne zastosowanie
- możliwość zaadaptowania pod każdy system sterujący
- nowoczesny design i solidne wykonanie (IP67, IK09)
- produkt polski

WYMIARY [MM]



ZASTOSOWANIE:

- obiekty sportowe
- stadiony
- hale sportowe i widowiskowe



LUMI TEAM Sp. z o.o.
Wanaty, Warszawska 2E
42-260 Kamienica Polska
POLSKA

Tel: + 48 34 347 42 80
E-mail: info@lumiteam.eu
www.lumiteam.eu