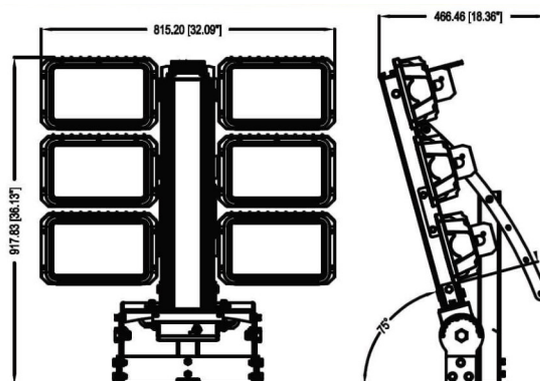


Produktdatenblatt: Artikelnummer: 78515001
1500 Watt LED Sportplatzstrahler | 217500 lm
tageslichtweiß - 5000 K | IP66 | IK09 |

Green power LED technology
LICHTSYSTEME GbR
www.led-powertechnik.de



Tageslicht-
weiß

Produktbeschreibung

Der High-End Sportplatzstrahler "Eagle Eye" ist IP66 geschützt und IK09 stoßfest und damit für den Außeneinsatz bestens geeignet. Das stabile Aluminium-Druckgussgehäuse garantiert ein ausgezeichnetes Thermomanagement. Die sechs einzelnen Module sind vertikal und horizontal frei drehbar und auf einem stabilen Ständer gelagert. Durch die frei einstellbare Richtung der Strahler kann jeder Teil eines Sportplatzes optimal ausgeleuchtet werden (Ecken, Seitenlinien, Torräume etc.)

Die Leuchten haben einen engen Abstrahlwinkel von 30 Grad für gerichtetes und konzentriertes Licht und sind bis 20 kV geschützt gegen Überspannung.

Die Strahler sind mit 145 Lumen / Watt energieeffizient und zuverlässig. Durch den Montageständer ist die Installation einfach, schnell und unkompliziert.

Anwendungsbereiche:

- :: Stadionbeleuchtungen
- :: Beleuchtung von Sportplätzen
- :: Fußball- Tennis und Reitplätze
- :: Beleuchtung von großen Arealen bei sehr hohen Installationen. Lieferumfang:
 - :: LED-Strahler gelagert auf einem Tragemodul mit Anschlusskabel
 - :: verstellbarer Montagebügel für Befestigung

Technische Daten

Leuchtentyp	LED Sportplatzstrahler
Serie	"Eagle Eye"
Mod.:	RK-FL1500W-07-G10
Leistung	600 Watt
Lichtfarbe	tageslichtweiß (5000 Kelvin)
Abstrahlwinkel	30° (sehr engstrahlend)
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Schutzart	IP66
Farbwiedergabewert CRI	> 70
CE	ja
RoHS	ja
dimmbar	nein
Lichtstrom	217500 Lumen +/- 5%
Bemessungslichtausbeute	145 lm/W
LED-Chip	Samsung SMD 5050
Anschlussleistung	1520 Watt
Lebensdauer	50.000 Stunden (TA=30° / L70)
Betriebstemperatur	-40 - 50°C
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Netzspannung	100...240 Volt
Stromart	Wechselstrom (AC)
Powerfaktor (cos phi)	> 0,90
Schutzklasse	I
Abdeckung LED Chip	hochfestes Polycarbonat
Gehäuse	Aluminium Druckguss
einstellbarer Winkel	horizontal und vertikal frei rotierbar
Abmessung (L x B x H)	815 x 466,5 x 918 mm
Produktgewicht	53000 g
Treiber	6 x Inventronics EUK-240S670DT
Überspannungsschutz	bis 20 kV
Ersatz für	> 2000 Watt HQI
empfohlene Installationshöhe	ab 16 Meter
Lieferumfang	siehe Produktbeschreibung oben
optionales Zubehör	Laser für Ausrichtung und Abdeckung
Zolltarifnummer	9405421000 (LED Strahler)
Garantie	5 Jahre
weitere Informationen	Installationsanleitung auf der Produktseite
weitere Informationen	Infos zum Treiber auf der Produktseite

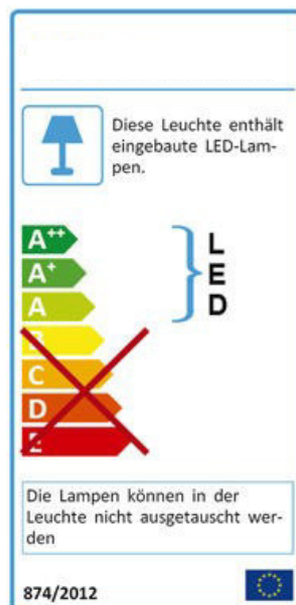
Weitere Bilder



T
LED I



Energieverbrauchskennzeichnungslabel



Green power LED technology
LICHTSYSTEME GbR
www.led-powertechnik.de